

GOVERNMENT OF INDIA.
IMPERIAL LIBRARY, CALCUTTA.

Class No. VII D 67

Book No. 7

I. L. 38.

VIIth D. (a)
7
Indian Viteynyari Journal
Quarterly (January to October)
1901.

انڈین ٹیری سیری ہرل رسالہ طب حیوانات مہند

پابست باہ جنوری ۱۹۰۱ء
مصنفہ

ایچ۔ ٹی۔ پیز صاحب۔ ایم۔ آر۔ سی۔ وی۔ ایس۔ لنڈن



دکھنیشیل مشین پرنٹنگ

چھ
ستہ ماہی رسالہ

بامداد عظمیٰ درہ داران

لامع

ویشی نیری کالج

شاہج

ہوتلنے

در بیان امراض متعدی

مضمون مصلفہ و طیری سیری کپتان ایچ۔ ٹی۔ پنیر صبا اچھری سالہ ہذا

مترجمہ لالہ پرچھو لعل ہنڈ کلرک لاہور و طیری سیری کالج

جلد امراض اسپورٹیک یا پھیلتے والے اینزوائک یا مقامی وبائی اور اپی زوائک یعنی وبائی امراض کہلاتے ہیں۔

اسپورٹیک قسم میں وہ بیماریاں شامل ہیں جو علیحدہ شدہ جانوروں پر ادھر ادھر حملہ کرتی رہتی ہیں۔ اسپورٹیک کے لفظ سے ادھر ادھر تخم ریزی کرنا مراد ہے۔

اینزوائک قسم میں وہ بیماریاں شامل ہیں جو کسی خاص جگہ قریباً ہمیشہ ہی موجود رہتی ہیں اور جو کم و بیش اس مقام کے حالات کے مطابق ہوتے ہیں۔ اور ایسے زوائک امراض وہ ہیں جو بہت دور دراز ملکوں میں پھیل جاتے ہیں گو صرف تھوڑے ہی عرصہ رہتے ہیں۔ ایسی زوائک امراض عموماً متعدی قسم کے اور علی العموم ایک مرکز کے زیر متعدی کے فوجہ پہونچای جا سکتے ہیں۔ اور خود بھی پھیل جاسکتے ہیں مثلاً اگر کوئی آدمی کسی دور دراز کے علاقہ میں سے ایک

بیل خرید کر اپنے گانا کو لادے اور وہ بیل مرض رینڈر پٹ میں مبتلا ہو تو یہ بیل مرض مذکور کے باقی مویشیان کو بھی مریض کر دیکھا جس سے باری باری سوتنی دیہات میں بھی مرض پھیلے گا اور پھیل جائیگی پھر ایسی طرح ارد گرد کے دیہات میں پھیلتے پھیلتے میلوی تک پھیل جائیگی یا جیسا کہ کوئی گھوڑا مبتلا ہے مریض گلینڈرس کسی حکمران یا نوٹ یا رسالہ میں خرید کر لایا جاو تو مریض مذکور سے ریوائٹ یا رسالہ مذکور کے دیگر گھوڑے بھی مریض ہو جائینگے۔ اینزوائک

یہ زمانہ محفوظیت طویل ہوتا ہے جیسا کہ مرض زنڈرپسٹ اور پورونیومونیا میں ہوتا ہے کہ انکے ایک حملہ کے بعد بعض کو اسکی زندگی اگر دو سال حملہ ان امراض کا نہیں ہو سکتا مگر بعض اوقات یہ زمانہ قلیل بھی ہوتا ہے جیسا کہ مرض منہ دکھڑ میں ہوتا ہے۔ علاوہ برین امراض متعدی کی بہت سی وباؤں میں ایک اور خصوصیت یہ بھی ہوتی ہے اور وہ یہ ہے کہ بعض وبا کے پہلے پہلے مریض عموماً بہت سخت قسم کے ہوتے ہیں جبکہ بعد اسکی تیزی کم ہوتی جاتی ہے۔ یہاں تک کہ آخر کار رفتہ رفتہ یہ مرض بالکل رفع ہو جاتا ہے۔ اسلئے بہت سے امراض متعدی کے بنائے چھوت ایک قسم کا زہر یا بیج ہوتا ہے جو بہت سے حالات میں تو نباتاتی قسم کا مگر بعض حالات مثلاً سرملیریا کے بخار وغیرہ میں حیواناتی قسم کا ہوتا ہے یہ نباتاتی قسم کے پیرے سائٹ اپنی جنس کے مطابق انسانی اقسام ذیل پر تقسیم کئے گئے ہیں۔ اول بیکٹیریا یا چھوٹے چھوٹے اجسام۔ دوم مایکروکوکس یا چھوٹے چھوٹے گول گلابیولس۔ سوم سیلی اور وائیرس یا لمبے کرم۔ چھام اسپائریلم یا اسپائریوٹ یعنی گھاؤ دار اجسام۔

یہ سب کے سب بہت چھوٹے چھوٹے ہوتے ہیں اور صرف کسی اچھی ترین خوردبین کے ذریعہ ہی معلوم کئے جاسکتے ہیں مگر اس موقع پر میں یہ ضروری خیال کرتا ہوں کہ ان اجسام کے متعلق کچھ باتیں ٹھکانے دو جن میں سے ایک یہ ہے کہ کچھ کتنا جلد بڑھ جاتے ہیں یعنی بعض بعض قسم کے جرمس میں منٹ کے بعد بڑھتے رہتے ہیں حتیٰ کہ بڑے علم ریاضی ضرب کے طریق سے انکے اس طرح بڑھتے رہنے سے تین یا چار روز میں ایک بے شمار تعداد بے معلوم پیدا ہو جاتی ہے۔

بعضوں میں بیج بنجانیکی خاصیت ہوتی ہے جو اصلی بیسی لی کی نسبت زیادہ عرصہ تک اور بہت زیادہ خراب حالات میں بھی زندہ رہنے کی قابلیت رکھتے ہیں جو پودہ کے بیج کی مطابق رہتے ہیں اور اُس سے کئی درجہ زیادہ ہوتے ہیں۔

چونکہ یہ مائی کروہ زندہ اجسام ہوتے ہیں اسلئے انکی پرورش اور موجودگی کے لئے اچھی پرورش کرنے والی اشیاء اور پانی بھی درکار ہوتا ہے اگرچہ انکے خشک بیج بہت عرصہ تک زندہ رہ سکتے

نہیں معتدل آب و ہوا میں یہ بیکٹیریا بہت اچھی طرح سر پرورش پاتے ہیں اور سردی میں عام
 بیکٹیریا اتنا ہی سے نہیں بڑھتے اور بعض تو ایسے ہوتے ہیں کہ ان کے بھڑکے کو تھوڑی ذر تک
 اوبال بھی جاوے تو بھی نہیں مرنے لگتے بیکٹیریا کی نسل ۱۰۴ سے زیادہ یا اس کے قریب پہنچ کر عموماً
 بند ہو جاتی ہے۔ بعض بیکٹیریا کے زندگی کے لئے اکسیجن ہوا کی کافی مقدار ضروری ہوتی ہے
 مگر بہت سے بیکٹیریا اکسیجن کی موجودگی میں بالکل نشوونما نہیں پاتے اس لئے پہلی قسم کو تو
 اصطلاح میں ایروک اور دوسری کو ان ایروک کہتے ہیں جس مقام پر بیکٹیریا نشوونما پا رہی ہوں
 ان میں بیرونی اجسام کی موجودگی سے ان کے بڑھنے میں بہت کچھ خلل اندازی ہو جاتی ہے بہت
 سی چیزیں مثلاً کلورائیڈ۔ آئیوڈین۔ کاربائلک ایسڈ۔ اور سلفیٹ وغیرہ بیکٹیریا کے
 ہلاک کرنے یا اس کے نشوونما کو روکنے میں خاص اثر رکھتے ہیں یہ اشیاء بہت ضروری ہوتی ہیں
 اور اصطلاح میں کریمنٹیشن۔ اینٹی سپٹک اور ڈس مان فیک ٹنٹ کے نام سے موسوم کی جاتی
 ہیں جبکہ بیکٹیریا کچھ عرصہ تک کسی خاص جگہ میں رہتے رہے ہوں تو ان کی زندہ نسل کا بڑھنا
 جلد یا بدیر بند ہو جاتا ہے اور اس کی دلچسپ مثال چینی کے آلو کھل والے خمیر میں دیکھی جاتی ہے
 یعنی جب آل کھل کی مقدار ۱۲ سے ۱۴ درجہ تک بڑھ جاتی ہے تو خمیر بند ہو جاتا ہے۔ بیکٹیریا
 کی نسل پر روشنی کا اثر اچھا نہیں پڑتا اور بیکٹیریا تازت آفتاب سے ان کی بڑھی صفائی ہو جاتا
 کرتی ہے۔ مرض کے کرموں کے مردہ جسم میں زندہ رہنے کی میعاد وقت بہت مختلف ہوتی ہے
 سٹرا۔ خمیر اور مرض کی پیدائش بیکٹیریا کی زندگی کے نہایت ضروری نتائج ہیں۔
 علاوہ برین اور بھی ہو سکتے ہیں مگر یہ نتائج واقعی وہ ہیں جو ہلکے چھپ معلوم دیکھے۔

بیماری کو پیدا کرنے والے بیکٹیریا اصطلاح میں پیتھوجینک کہلاتے ہیں ان سے پیدا شدہ
 امراض جسم میں زندہ بیکٹیریا کی موجودگی اور ان کے بڑھتے رہنے کے نتیجے ہوتے ہیں مثلاً یہ ہو سکتا
 ہے کہ کوئی کرم جانور کے جسم میں داخل ہو کر بہت جلد بڑھنے لگے یہاں تک کہ بڑھتے بڑھتے خونی
 اور لٹ کی رگوں کو اس قدر بند کر دے کہ ان کا دوران خون بند ہو جاوے تو نتیجہ یہ ہوگا کہ مریض

ہلاک ہو جسم کے کسی حصہ میں ہو ان کی زندگی اور اس کے نشوونما پانچکے لئے عمدہ جگہ ہو کسی بیکٹیریا کا پکڑنا شاید بہت اچھی مثال ہوگی کیونکہ اس مقام پر انکی موجودگی اور انکے فعل سے سوزش پیدا ہو جاتی ہے بلکہ اکثر تو پتھا جینک قسم کے بیکٹیریا سے بڑی طاقت کے زہر مثلاً ٹاکسین ٹیٹینس کو زیرہ پیدا ہو جاتے ہیں جن سے یا تو مقام ماؤفکے اجزا بالکل مردہ ہو جاتے ہیں یا تمام جسم میں انکا دوران ہو کر زہار اور تحریک عصاب وغیرہ پیدا ہو جاتے ہیں۔ اب ہم دیکھیں کہ کئی جگہ ذریعہ بیکٹیریا جسم حیوانات میں داخل ہو جاتے ہیں۔

اول ہاضمہ کی نالی کے ذریعہ۔ یہ سب سے عام طریق ہے جس سے بیکٹیریا جسم میں داخل ہو جاتا ہے۔ یعنی یہ خوراک اور پانی کے ہمراہ جسم میں چلے جاتے ہیں۔ رینڈر پٹ اور انتھراکس کے بلکہ امراض منہ گھر کے بیکٹیریا بھی بہت ہی عام طور پر اس طریق سے جسم میں داخل ہو جاتے ہیں۔

دویم تنفس کی نالی کی راہ سے اکثر القدر بیکٹیریا براکائی کی راہ داخل ہو کر نیومونیا، انتھراکس اور گینڈرس وغیرہ امراض پیدا کر دیتے ہیں بلکہ ٹیوبرکولاسس بھی اسی طور پر پیدا ہوتا ہے۔ جلد اور استری جھلی کی راہ سے۔ جب تک کہ جلد کھین سے شکستہ نہ ہو جاوے یہ بیکٹیریا جسم میں داخل نہیں ہو سکتے تاہم چند قسم کے بیکٹیریا ایسے بھی ہیں جو ناشکستہ استری جھلی میں سے گذر کر جسم میں داخل ہو جاتے ہیں۔

ترجمہ میں سے یہ تو سبھی جانتے ہیں کہ زخموں کی راہ سے بیکٹیریا بہت ہی جلد جسم میں داخل ہو جاتا ہے۔ تازہ زخم مخصوصا بہت خوفناک ہوتے ہیں مگر جب سے گرنے یونیٹس یعنی انگور سے ڈپکے ہوئے ہوتے ہیں تو چند خطرناک نہیں بھی ہوتے اگر زخم زخم کو بیکٹیریا سے محفوظ رکھیں تو جیسا کہ تم جانتے ہو زخم بلا پکنے کے جلدی سے مندمل ہو جاتے ہیں۔

پلے سینٹا یعنی جیر کے ذریعہ بہت دفعہ کوئی خاص بیماری مثلاً رینڈر پٹ جبکہ بھالت حل غالب آتی ہے تو اسقاط حمل کا باعث ہوتی ہے۔ چند حالات میں اس بیماری کا خاص

زہر جہیز کے ذریعہ سے بچہ کو بھی لگ جاتا ہے اور چھپ کے مریضوں کو اینتھرکس و گلیڈرکس سمیت بوشیک اینتھرکس میں بھی یہی وقوعہ ثابت ہو چکا ہے پس جبکہ اتنی مختلف اقسام کے نوذی جرمس یا بجن موجود ہوں اور ان کے جسم میں داخل ہونیکے لئے بھی بہت راستے ہوں اور جبکہ ہمارے جسم کے کسی نہ کسی حصہ کو یہ ہر لمحہ ضرور چھوتے رہتے ہوں تو یہ سوال پیدا ہوتا ہے کہ ہمیشہ ہم کو یہ بیمار نہیں کرتے سوا رکھنا دار و مدار مادہ محفوظیت و تاخیز پر ہو بلکہ نہ۔ مگر یہ کیفیت اگر باہر سے داخل اعضاء سے مطالبہ کیا جاوے تو یہ معلوم کر کے کہ چند قسم کے جانور بعض بیماری کے بچوں کے حملوں سے اپنے جسم کو بچا لیتے ہیں نہایت ہی تعجب نہ ہوگا جیسے کہ آدمی کو طائی فایڈ قسم کا بخار ہیشہ امھ دیگر وباہی امراض ہوتے ہیں جو بلاؤ جانوروں میں کبھی نہیں دیکھے جاتے۔ مولشیون کو پلو جنیو مونیامو جاتا ہے مگر ان کے تیمار داروں اور پاس آنے والوں پر اسکا اثر نہیں پڑتا اسی طرح انسان گائے اور خصوصاً خنازیر کو بہت جلد مرض ٹیوبرکلس یعنی سل ہو جاتا ہے حالانکہ کتے، بلی اور گھوڑے اس سے بالکل بچے رہتے ہیں۔ ان باتوں کی مفصل کیفیت کا سمجھنا ذرا مشکل ہوگا لہذا اس موقع پر اس کا بیان کرنا ضروری نہیں سمجھا گیا۔

محفوظیت۔ جسم کی اس حالت کو کہتے ہیں جبکہ جانور بیماری پیدا کر نیوالے بچوں کو یا تو اندر داخل ہونے سے بالکل روک دیتا ہے یا ان کے بڑھاؤ اور ان کے قتل کو روک لیتا ہے۔ تاخیز۔ بالکل اس کے برعکس حالت کو کہتے ہیں۔

محفوظیت قدرتی۔ بھی ہو سکتی ہے۔ جس سے ہواوی بچہ مراد ہے کہ قدرتی طور پر ہمیشہ کے لئے ان سے بچا رہے جیسا کہ چند خاص قسم کے تندرست جانور جن میں چند امراض کی بابت دیکھنے میں آتی ہے مثلاً سفید موش خصوصیت کے لحاظ سے مرض اینتھرکس کے حملہ کو روک لیتا ہے لیکن اگر وہ بہت لاغر کمزور یا بیمار ہو تو وہ بھی بیماری غالب آجائگی۔ یکایک پیدا شدہ حوادث یا ٹیکہ لگانے کے بعد بھی یہی نتیجہ ہوسکتا ہے۔

میعاد انکیوبیشن۔ جب کسی بیماری کا ذہر کسی جانور کے جسم میں داخل پاتا ہے تو اگر

جانور اسکے قبول کرنے کے لئے طیار ہوگا تو علامات مرض ایک دم پیدا نہیں ہو جائیں گی یا یوں کہنا چاہئے کہ زہر کے داخل ہونے سے مرض کی علامات کے اوّل اقل ظاہر ہونے تک کچھ وقفہ۔
(باقی آئندہ)

مضمون مرسلہ سید در شاہ گیلانی مرض ٹرومیٹک پریکارڈائٹس

مرض مندرجہ عنوان (پریکارڈائٹس) دو قسم کے اسباب سے پیدا ہوتے ہیں۔ ٹرومیٹک یعنی خارجی اسباب از قسم چوٹ و صدمہ سے اور ایڈیوپٹی تھک۔ یعنی اندرونی اسباب و عوارض سے۔ جگانے والے جانور و زمین اوّل مذکورہ قسم کے مرض عام۔ اور آخر مذکورہ بہت کم ہوتی ہے۔ جگانے والے جانور و مکے سامنے جب چارہ رکھا جاتا ہے تو وہ بلا خوب چبائی کے جلد جلد کھاتے اور نکلے جاتے ہیں۔ اور جب اپنی اشتہا اور ضرورت کے مطابق کافی مقدار خوراک کے اندر داخل کر لیتے ہیں تب جگالی کا فعل شروع کرتے ہیں اور لقمہ لقمہ کر کے معدہ سے غذا نکال کر منہ میں لاتے اور خوب چباتے ہیں اور جب باریک ہو جاتی ہے تو پھر نکلے جاتے ہیں۔ پس خداک کے پہلی دفعہ کھانیکے وقت اگر گھاس پات میں کوئی استخوان یا لکڑی کا ٹکڑا یا لکڑی کی سیخ یا سوئی وغیرہ موجود ہو تو وہ بھی خوراک کے ہمراہ نگلی جاتی ہے۔ اور جب جانور وہی غذا جگالی کے لئے منہ میں نکالنا چاہتا ہے تو پردہ ڈالیا قرام کو اندر کی طرف سے اور دیوار شکم کو باہر کی طرف سے معدہ پر دباتا ہے تاکہ غذا کا کچھ حصہ معدہ کے دبے رہے مری میں چلا جاوے۔ پس اس وقت جبکہ پردہ ڈالیا قرام معدہ کی دیوار کے ساتھ لگتا اور اپنے دبانا ہر قوت کو پہلی چیز یا سوئی اگر دیوار معدہ کے قریب ہو تو پردہ ڈالیا قرام میں لگ جاتی ہے۔ اور اسکی باؤنگ واپار ہو کر جب ڈالیا قرام چھاتی کے خانہ کی طرف متحذب ہوتا ہے تو وہ دل کے بخلاف یعنی پریکارڈیم جہلی یا خاصہ میں چبھ جاتی ہے جس سے

دل کے غلاف میں لمبیب اُسکے زخمی ہو نیکیے جلن پیدا ہو کر اس مرض کا ظہور ہوتا ہے۔ اسے مرض کی شہرت یا خفت اور تیزی یا نرمی اس میں یا سوئی کے قدر اور نقصان کی کمی بیشی کی مطابق ہوتی ہے۔ اس قسم کے بہت سے مرض گائے بیل اور بھینس وغیرہ راقم نے اپنے مطب میں دیکھی ہیں۔ جنکے مری کے گرد سے چھاتی کی دیوار کے نچلے حصہ سے گلے سے اور استخوانی صدر کے قریب سے سوئی برآمد ہوئی۔ پہلے یہ مرض بجا رصہ ذیل و زخم وغیرہ شفا خانہ میں لائے گئے اور جب ذیل کھولے گئے تو سونیاں برآمد ہوئیں۔ ٹریٹیک پیریکارڈائٹس کے مریض بھی اکثر میرے زیر علاج رہے۔ جنہیں سے کچھ شفا یاب اور کچھ ہلاک ہوئے۔ اور انکی لاش کے امتحان کرنے سے دل اور اُسکے غلاف جیسے سوئی نکلی۔ اسی قسم کی ایک مریضہ بھینس مجھے ایام تعطیل میں بھی میرے زیر علاج رہی جسکی تشخیص سبب عدم موجودگی علامات تشخیصی مرض کی اُسکی زندگی میں پوری ہو نیکی لیکن بعد مرگ اُسکی لاش کے امتحان کرنے پر اُسکے دل سے سوئی برآمد ہوئی جس سے یقینی طور پر ثابت ہوا کہ وہ مریضہ بھی اسی مرض کی نذر ہوئی۔ ناظرین رسالہ ہذا کے خوب ذہن کر نیکیے لئے پہلے میں اس مرض کی کیفیت۔ اسباب۔ علامات اور علاج مفصل بیان کرتا ہوں۔ اور بعد ازاں اس مریضہ کی ہڈی کا ذکر کرونگا۔

جیسے پہلے بیان کر آیا ہوں یہ مرض وقتاً فوقتاً مطب مویشی میں دیکھنے میں آتی ہے اور علی العموم مویشی میں ٹرومیٹک کا زرن یعنی صدر اور گھٹ کے سبب پیدا ہوتی ہے۔ علامات۔ ٹرومیٹک کا زرن ڈائیس میں۔ مریض سست ہو جاتا ہے ناخواہش حرکت اور اگلے اطراف کی تھڑ جڑ سے ہوتے۔ نبض چھوٹی۔ تیز اور بقاء عہد کبھی غیر منتظم۔ بدھمی۔ نفخ۔ قبض اور سانس چھوٹی اور کبھی دھری اندرونی حرارت زیادہ۔ اور بیرونی نا برابر۔ اطراف اکثر سرد رہتے ہیں۔ کھانسی بھی کم و بیش مقدار میں ہمیشہ دیکھی گئی ہے۔ لرزہ اور عضلات خبانہ و اطراف پیش میں کچا تو۔ رفتہ رفتہ ہینگا پر اور چھاتی کے ساتھ گرم نکل آتا ہے۔ مادہ گاؤ میں پیدائش شہر پہلے کم اور پھر بند ہو جاتی ہے۔ ظاہر جہلیان پھکی۔ مریضہ درد کے بلوے پھین اور اکثر دہنی طرف لیٹنے پر آمال رہتی ہے۔ مرض کے

پہلے دوہ میں دل کے مقام پر کان لگا کر سننے سے دل کی آواز میں منتشر اور بقاعدہ اور پیریکارڈیم کی
 رگڑ کا آواز سنائی دیتا ہے۔ ہفتہ رفتہ پیریکارڈیم میں پانی پیدا ہو جاتا ہے۔ اس وقت پانی میں
 دل پہرٹنے کے سبب گڑ گڑ کی آواز سنائی دیتی ہے۔ کندھے اور شانہ کے عضلات میں کچا وٹ
 ہونے کے باعث لوہیز چھاتی میں درد کے سبب مریض آزادانہ رفتار نہیں کر سکتا۔ یہ مرض اکثر
 کرائک یعنی مژٹن شکل اختیار کرتے ہیں اور مریض عرصہ تک تکلیف میں مبتلا رہے خواہ خوش نشینہ کی کاٹکر
 آخر مر جاتا ہے۔ جرنے سے پہلے بہت کمزور خیف اور دہلا ہو جاتا ہے۔ آنکھیں چکدار چلنے کی وقت
 اکثر کھڑانا۔ دم لینے میں ٹوٹا و تکلیف۔ نبض کمزور نامعلوم بہت بقاعدہ۔ رفتہ رفتہ بیہوشی اور
 آخر سنکوپ یعنی غشی سے موت۔ اس مرض میں کبھی ریزو لیوشن بھی ہوتا ہے۔ اور عرصہ تک سوجنی
 بلا نقصان یہی پیریکارڈیم یا چھاتی میں رہ سکتی ہے۔ کبھی سونی دیوار صدر کی طرف رفتار کر کے باہر کو
 ڈنبل پیدا کر کے گرجاتی ہے۔ لیکن جب اچھی طرح دل اور اس کے غلاف میں لگ کر پوسٹ ہو جاوے تو
 جلن پیدا ہو کر وہاں لفٹ ڈیپازٹ ہو جاتا ہے جس سے دل کے اوپر اسکی جھلی چپک جاتی ہے۔
 کبھی پیریکارڈیل سیک میں بہت سی رطوبت جمع ہو جاتی ہے۔ دل اور اس کے بالائی غلاف کے باہم
 سٹ جانے سے فعل قلب بند ہو جاتا ہے غرضیکہ جب تحقیق ہو جاوے کہ ٹرو میٹک پیریکارڈائٹس
 ہے اور اسکی سادہ علامات ظاہر ہو جاوے۔ تو مریض لاعلاج ہوتا ہے لہذا اسے مریض کو انسانی غذا
 کیلئے بے خطر ہونے کی وجہ سے ذبح کر دینی چاہئے۔ علاج بے سود ہے۔ ہاں اگر ایڈیو
 پیٹھک شکل کے مرض ہو جو سبب سردی وغیرہ کے یا اور امراض مثلاً پلوریسی۔ الفلو انزا۔
 رومائٹزم وغیرہ میں بطور عارضہ یا پیچیدگی کے پیدا ہو تو وہ قابل علاج ہے۔ اور علاج سے علی العموم
 شفا کی امید ہوتی ہے۔ اس موقع پر یہ بھی یاد رکھنا چاہئے کہ جو علامات نفخ اور بد ہضمی وغیرہ کی
 ٹرو میٹک مرض کے ضمن میں بتلائی گئی ہیں وہ دوسری قسم میں نہیں ہوتی۔

علاج ٹرو میٹک شکل کا علاج جب تک سونی دلیں لگی رہے کوئی نہیں۔ لیکن چونکہ دونوں شکلوں
 کم تفاوت ہیں لہذا جب تک صحیح صحیح نتیجہ تشخیص معلوم نہ ہو علاج کرنا چاہئے۔ مریض کو آرام میں سردی اور

تیز ہوا سے محفوظ کسی جھٹا مکا نہیں رکھنا چاہئے۔ جن امراض میں بطور پیدگی کے اس مرض کا مرض پیدا ہونا اور بزرگ کیا گیا ہے انکو بھی ملحوظ رکھنا۔ اور جو موجود ہو اسکا علاج کرنا چاہئے۔ ملائم جھڑم خوراک دین۔ چھاتی کے بائیں جانب دل کے مقام پر پرخراشندہ دوائی کی مافش اور ٹکڑ کرین۔ بخار اور جلن کو موقوف کرنے والی دوا اندروین حرکات قلب کو باقاعدہ کرنیوالی دوا مثلاً اکونائٹ اور ڈیجیٹلس بھی حسب معمول استعمال کرنا چاہئے۔ مرلیٹ کمزور ہو تو محرک و مقوی باہم مرکب کر کے دین۔ غذا بھی پرورش کرنیوالی ہو۔ خصوصاً جب مریض کھانا بجگالنا بالکل چھوڑ دے تو دودھ اور آتش و گروئل وغیرہ دین جب بخار کی علامات بتائی دہیں تو مقوی اور جازب مثلاً آکٹوڈائیٹ آف آبرن دینا چاہئے۔ اس سے جسم کو طاقت آتی ہے۔ اور انجماد لطف وغیرہ جذب ہو جاتی ہے۔ اس مرض میں قبض اکثر موجود رہتا ہے۔ لہذا گرم اینما اور روغنی ملین کی مداومت ضروری ہے۔ اگر درد بہت ہو اور مریض بہت بچینی ظاہر کرے تو اندرونی نسخہ میں افیون۔ اور اکونائٹ وغیرہ مخدر مسکن درد دوائی شامل کرین۔ اگر چھاتی میں پانکی موجودگی بہت معلوم ہو تو مدور و معرق اور مسہل کے علاوہ آخر ایک عمل جراحی بھی کیا جاتا ہے اور آٹھ ٹوکڑ کا کنیولا کے ذریعہ جھڑم کو باہر نکال لیا جاتا ہے۔

کیس نمبر ۱۔ سورج پانچ اگست سنہ ۱۹۷۱ء کی صبح کو ایک سائین نے مجھے ریپورٹ دی کہ راجنلاحم سین خان کی بھینس بیمار ہو اور گات سے کھانا بجگالنا چھوڑ دیا ہے۔ مریض کے ملاحظہ سے معلوم ہوا کہ سست ہے۔ کھانا اور بجگالنا بند۔ مفلی خشک۔ قبض۔ شکم غیر گوبہ بہت کم خشک۔ سیاہی مائل آنسو سے ڈھکا ہوا۔ مشکل خراج ہوتا ہے۔ نیز سائین نے بیان کیا کہ اس بھینس کی عادت میں نائل ہو چکا ہے کہ ہر ماہ اسکو بدھنی قبض اور نفخ پھر مریض عائد ہوتا ہے اور علاج کرنے سے جلد نفع ہو جاتا ہے۔ چونکہ ظاہرہ علامت مریض کی اور ہشتری سے یہی معلوم ہوا کہ مریض کو تداخل معدہ ہے لہذا نسخہ ذیل سہل کے طور پر دیا گیا یکنیشم نفاس و ایک پونڈ۔ جنجر پوڈر ۲ ڈرام پانی ڈیرہ پائینٹ۔ اور گرم پانی و صابون کا اینما بھی دیا گیا۔ دوسرے روز تک کچھ اثر جلاب کا

مہینہ ہوتا تھا ہم ایک روز کا انتظار کیا گیا اور بعد ازاں ایک اور جلاب دیا گیا جس میں سلفٹ مگنیشیا کی مقدار بجائے ایک گرام ڈیڑھ چونڈ اور پائیسین ٹکین عرقِ مُصَبِّر (۴ اونس) ایڑا دیا گیا۔ اور ریڈر اینٹا پمپ سے حقنہ بھی جاری رکھا۔ اور ایک روز اور انتظار کر کے جب جلاب کا اثر نہ دیکھا تو محرک دوائی اندر دینا تجویز کیا گیا۔ اور چونکہ مریضہ کی خورش بند تھی لہذا دودھ اور آتش آرد گندم پکا کر دو وقت پلائی جاتی رہی۔ جب چار روز گزر گئے اور کچھ منفعت علاج ظاہر نہ ہوئی اور نہ ہی جلاب سے کچھ اثر کیا تو دوبارہ مریضہ کو بغور بلا حطہ کیا گیا۔ علامات ذیل دیکھی گئی مریضہ سست کھانا جگالنا بند۔ قبض کسی وقت قدر سے نفخ حواریت جسمانی برابری نہ رہی تھی۔ مریضہ روز بروز کمزور ہوتی جاتی ہے۔ کبھی تھیر کھڑی ہو اور کبھی لیٹ جاتی ہے۔ آنکھیں بھی کس قدر چمکدار ہیں اور گورٹھ پھر کے بعد قلیل مقدار اور سیاہ رنگ کا خارج ہوتا ہے۔ لہذا پھر بھی معدوم کا سونے فراج تشخیص ہوا اور کچھ شبہ کسی اور مرض کا نہ ہوا۔ پھر علاج بدستور جاری رکھا۔ مگر اب سہ بارہ جلاب مگنیشیا خلاف مصلحت خیال کر کے اُسے روغنی تسہیل سادہ تیل اور کاسٹل کا دیا گیا۔ اور اُس کے اثر کو تیز کرنے کے لئے آسین پندرہ قطرہ روغنِ حب الملوک ایڑا دیا گیا۔ اور بعد ازاں سابقہ نسخہ اسٹوموٹ صبح و شام دیا گیا۔ اور ایسا بھی جاری رکھا طاقت بحال رکھنے کیلئے اسی کی چار گرام دودھ اور گورٹھ متواتر دیتے رہے۔ اور دو وقت مریضہ کو قدم قدم ٹھلایا گیا۔ باوجود اس قدر علاج اور توجہ سے پرورش کرنے مریضہ کی علامات میں کچھ تفاوت نہوا اور مرض بدستور جاری رہے۔ آخر کس قدر مرض پر یکارڈ اٹش کا بھی شبہ ہوا لیکن جو اسکی تشخیصی علامات ہیں اور ارقام نے اس مرض کے ہر ایک مریض پر کم و بیش دیکھے ہیں۔ ان میں سے کوئی بھی موجود نہ تھے۔ اور اس وجہ سے اُس مرض کا شبہ جاتا رہا۔ اور مرض کا مقام معدوم اور انتون تک ہی محدود معلوم ہوا۔ جو تشخیصی علامات مرض پر یکارڈ اٹش کی سمجھنے تلاش کی اور جنکی عدم موجودگی سے مرض کو شناخت نہیں کیا گیا وہ حسبِ ذیل ہیں :-

خدا کا کم و بیش حالت میں موجود ہونا۔ مریض کا کبھی کبھی کھانا سنا۔ اطرافِ پیش کی چھوٹی زرقارنگ اور چھاتی کے سامنے دھینکا پر آخر ورم امتلائی وزم بھی نکلتا ہے۔ اور یہ مرض کے دوسرے درجہ

مین نام نے ہر ایک مریض میں مشاہدہ کیا ہے۔ مریضہ کو نسخہ ذیل مقوی اور مضمکم کے طور پر دیا گیا :-
 جنشن پوڈور (۳ گرین) - اسٹریکٹ آف بلاڈونہ (ایک ڈرام) - جنجیو پوڈور (۲ ڈرام) - جنشن پلو (۳ ڈرام)
 کارٹھا آتش السی (ایک پائنت) - دو دفعہ دن میں - لیکن اس نسخہ کے دوروزہ ہمتال سے بھی کچھ افادہ
 نہوا اور مریضہ بدستور کمزور ہوتی چلی گئی۔ اور اسی طرح قبض اور سیاہ قدر سے سخت گہرے زکری کو خارج کر مٹی
 تھی لہذا ایک پہر بعد ایک جلاب سلفٹ آف گنیشیا (۱۲ اونس) - سلوشن آف ایلوز (۶ اونس) - سفوف
 زنجبیل (۱۲ اونس) - پانی ایک پائنت طیار کر کے پلایا گیا۔ اور بعد ازاں مریضہ کا قمنہ غرارہ کر کر
 دھو دیا گیا۔ اور غذا و اینما وغیرہ بھی حسب الموعول جاری رہا۔ مورخہ ۱۵ اگست تک مریضہ کا حال
 بدستور رہا۔ کچھ اثر جلاب یا قبض کشتی کا ظہور پذیر نہیں ہوا۔ مریضہ بہت کمزور ہے۔ اور آگ کا چمڑا
 ہڈیوں پر پڑا ہوا ہے۔ مورخہ ۱۵ اگست کی شام کو راقم تقریباً نیم رات آٹام گرا گھر روانہ ہوا۔ اور
 ہاسپٹل کا چارج راجہ غلام حسین خان صاحب کو دیا۔ باقی کیفیت مریضہ کی حسب ذیل وہ لکھتے ہیں :-
 مورخہ ۱۶ اگست کی صبح کو مریضہ کی علامتوں پر غور کر کے - نکسوامیکا پوڈور نصف ڈرام - جنجیو پوڈور
 ۲ ڈرام - جنشن پوڈور ۲ ڈرام - السی کی گرویل میں ملا کر دیا گیا۔ ۱۸ ماہ جال کو بھی علامات بدستور تھیں
 اسلئے اسٹومولنٹ ڈرافٹ دن میں تین دفعہ پلانا شروع کیا۔ ۱۹ اگست تک کو بھی جلاب کا اثر نہ ہوا
 علامات بدستور تھیں۔ پھر ایک دغنی مسہل تجویز کیا نفع کسٹرائل ۱۲ اونس - السی کا تیل ۱۲ اونس -
 ملا کر دیا گیا۔ ۲۰ اگست تک جلاب کا اثر نہ ہوا۔ اور اسٹومولنٹ ڈرافٹ جاری رکھا۔ ۲۱ اگست علامت
 مریضہ بدستور تھیں۔ نیز گوبرجنت اور سیاہ کرتی رہی محبوبون پھر پیل آلی ایک پینٹھ کروٹن آلی ۱۲ قطرہ
 ملا کر دیا گیا۔ مگر ۲۳ اگست تک بھی جلاب کا اثر نہ ہوا۔ حالانکہ اسٹومولنٹ ڈرافٹ تین دفعہ دغنی دیتے
 رہے۔ ۲۴ اگست تک کوئی اثر جلاب نہ ہوا اور مریضہ بدستور حال اور کمزور ہوتی گئی لیکن ٹیڑھ چڑا کر
 آگ کو بہت کم مقدار میں سخت اور سیاہ رنگ کا تھجا چمڑا بدن پر پٹ گیا اور ہڈیاں نظر آنے لگیں اسلئے
 دو دو اور دغنی زرد ملا کر دیا گیا۔ ۲۶ اگست شام کے ۴ بجے لیٹ گئی اور ناگین مار مار کر مر گئی۔ منہ بند
 بھینس کو واسطے پوسٹ مارٹم دیکھنے کے گاڑی پلا کر دریائے راوی کے کنارے پر لگیا اور طلباء سینئر

گلاب کے جو اس وقت ڈیوٹی پر موجود تھے تبعہ سامان پوسٹ مارٹم کے لے گیا۔ پہلے پوسٹ کا خانہ کھولا
معدہ اور آنتیں جگر تلی گردے وغیرہ سب تندرست تھے چھاتی کا خانہ کھولنے پر پچھڑہ بھی تندرست
پایا۔ دل کا جب ملاحظہ کیا بہت بھاری جلوم ہوا پری کارڈیم سیل رنگ کی دکھی اور ایسبس کا مشبہ
شگاف دیا تو بکترت ایگورس پس کل اخراج ہوا جو نہایت بودا خراشندہ تھی اور تخمیناً مقدار میں چار پونڈ
معلوم ہوتی تھی اور ہر دو ونٹیریکل کی دیوار انٹری کیو کر سسٹم۔ بھی گلگر پیپ میں تبدیل ہو گئی تھی۔
اور فو راسٹمان کرنے سے ہر دو ونٹیریکل کے درمیان ایک سوئی رنگ آلودہ برآمد ہوئی جو قدیم و اونچے
لمبی تھی۔ اور اس وقت معلوم ہوا کہ ٹرومیٹک پریکارڈائٹس تھا۔ میں اپنے ۱۹ سال کی ملازمت میں کج تک
اس قسم کا ایک کیس بھی نہیں دیکھا جو اسلئے میں اپنے سنبھائیو کو واسطے آگاہ کرنے کے یہ کیس میڈیسیٹری
جرنل میں درج کرتا ہوں:-

کیس نمبر - ٹرومیٹک پریکارڈائٹس

(مریضہ مورخہ، اکتوبر کو داخل شفا خانہ ہوئی اور مورخہ ۱۰ اکتوبر کو راہی ملک بقا ہوئی)

ایک لاس گائے بھوری بھر عمال (جاملہ) ملکیت لالہ دہرم داس سوری پلڈرچفٹ کورٹ بھاضہ
بہضی مثلاً ہو کر شفا خانہ میں لائی گئی۔ اور مالک کے خدمتگار نے آنکریاں کھینچ کر گائے عرصہ پانچ
یوم سے کچھ کھاتی پہنچ نہیں اور کسی وقت بہت قبضوڑی خشک گھاس خجائی ہے۔ لیکن جگا لی نہیں
کرتی۔ اسکو ایک جلاب بھی دیا گیا لیکن کچھ اثر نہیں پڑا۔ مریضہ کا بغور ملاحظہ کرنے پر علامات ذیل
مشاہدہ میں آئیں مریضہ سبست چہرہ متفکر۔ بال کھڑے ہوئے دم لینے میں کس قدر تواتر۔ بہت خفیت
نفع کھانا جکانا بالکل بند۔ گوبر سیاہ پتلا اور بہت کم خارج ہوتا ہے۔ چھاتی اور ہڈیاں پر دم امتلائے
مکمل آیا ہے۔ بچہ علامات دکھتی ہیں مرض ٹرومیٹک پریکارڈائٹس کا مشبہ ہو لیکن مریضہ کے اطراف سے
خوب آزادی ہے چلتی ہے ساندرونی جراحت کا اندازہ کیا گیا ایک سو دو ڈسبل چار درجہ پر ہے۔ چھاتی
کے بائیں طرف دل کے مقام پر اسکل ٹیشن کرنے سے دل کی حرکات نہایت ناسلوم لیکن پراگندہ اور
چھاتی میں پانی کی موجودگی معلوم ہوئی (گرگنگ سونڈ سے) اسبے قیٹ مریضہ کی شفا یابی سے قطعی

تا امید ہو گئی لیکن اس خیال سے کہ شاید مریضہ اتفاقاً یہ طور پر بیچ جاوے یا ممکن ہو کہ شخص جس میں غلطی ہو علاج ذیل کیا گیا۔ مریضہ کو آرام سے صفا تھان میں لگا کر اسکی متورم چھاتی پر چھک لینیمینٹ کی مالش کی گئی۔ اور اندر بخونہ ذیل دیا گیا۔ مکینٹسم سلفاس ۱۲ اونس۔ جیجر پوڈر ۲ ڈرام۔ ٹنگیٹوف انڈین ہسپتال کی طرف پانی ایک پائینٹ۔ اس نسخہ کے استعمال سے مریضہ کا قبض کھل گیا اور چند اسہال با فرغت آ گئے۔ مریضہ کی قدرے اشتہا اُٹھ گئی اور کب قدر کھانے کی طرف راغب ہوئی۔ کھانے کے لئے دودھ اور نمکین آتش کرد گندم کے دو وقت پلانٹکی ہدایت کی گئی۔ لیکن نامعقول ہو کر نے گائے کو خوراک کھا بنے پر پائل دیکھ کر روتا ہو کر چوری چوری کچھ سبز گھاس دیدیا جس سے قریب دس دن رہ سیر کے مریضہ کھا گئی۔ اور پھر دوبارہ مریضہ ہو کر اسی طرح قبض میں مبتلا ہوئی۔ چونکہ اس کے جگالی بند تھی اس گھاس کو ہضم نہ کر سکی۔ اور شکم میں بوجھ ہو گیا۔ اور اشتہا بالکل مفقود ہو گئی۔ اس موقع پر یہ بتلادینا ضروری ہو کر جیسے ابھی آگے چکر ناظرین کو معلوم ہو جاوے گا اس مریضہ کے ٹریکوسٹیم معدہ اور دل کے غلاف میں ایک ۴ انچ کے قریب لمبی سونی لگی ہوئی تھی۔ جو پردہ ڈایا فرام کے آر پار تھا۔ میرا خیال یہ ہو کر تسہل دینے سے جو حرکات معدہ میں ہوئیں اور معدہ ہلکا بھی ہو گیا غالباً اس وقت دل کے غلاف سے سونی بکھل فقط معدہ میں رہ گئی تھی۔ اسی لئے شدید علامات موقوف ہو گئی تھی۔ اور ممکن تھا کہ لگھوڑا زیادہ غذا نہ جاتی تو سونی اپنا شیخ کسی اور طرف بدلتی۔ یا ریٹینول سیک میں چارہ ہتی اور اس طرح پر مریضہ دل کے مرض سے نجات پاتی لیکن فعل جگالی شروع ہونے سے پہلے پہلے جو جلدی کر کے نوکر نے اسے خوراک دیدی اور معدہ پھر پُر ہو گیا تو سونی کی نوک پھر دوبارہ ڈایا فرام سے گذر کر دل کے غلاف میں لگ گئی۔ دوسری دفعہ پھر تسہل دیا گیا لیکن اس کا چندان اثر نہ ہوا اور علامات میں بھی کچھ تخفیف نہ ہوئی۔ بلکہ حرارت قدرتی ہو گئی پھر نسخہ ذیل ۳ دفعہ دن میں دیا گیا۔ اور ورم پر چھک لینیمینٹ کی مالش بھی جاری کی ڈایمونیا کلو رائڈ ۲ ڈرام۔ پوٹاسی ٹیٹرا س ۳ ڈرام۔ پوٹاسی آئیوڈائیڈ ۵ ڈرام۔ پانی ۱۲ اونس۔ اور غذا کا بھی بدستور بندوبست جاری رکھا لیکن مریضہ میں کچھ صورت آفاقہ نظر نہیں آئی۔ آخر بالکل اس کے نوکر کے ذریعہ اطلاع دی گئی۔ نیز اس کے منشی کو بھی مطلع کیا گیا کہ غالباً اس گائے کے دل میں سونی یا میچ لگی ہوئی ہے۔ اور

اس لئے ہمارا علاج اسکی شفا یا بی مین کارگاہ نہیں ہو سکا۔ اور یہ جانور لا علاج ہے۔ گو مالک اور اسکے فشی صاحب ہمارے تشخیص اور اسکے نتیجہ سے چند ان مظہرین معلوم نہ ہوئے۔ اور یہ سیدقتیہ بھی ظہور ہوئے ہونگے کہ ان علامات سے ایسے مخفی طروبیک مرض کو ایسا یقینی طور پر انہوں نے معلوم کر لیا لیکن موصوفہ اور اکتوبر کی صبح کو جب مریضہ مر گئی اور اسکی لاش کا امتحان کیا گیا تو بعینہ ہمارے پیشین گوئی ثابت ہو گئی۔ اور مریض کے دل کے غلاف سے سوئی ہم انچ لمبی برآمد ہوئی۔ تو اسوقت جو طلباء (سینئر جماعت کے کل طلباء) موجود ہوئے سب کے سب متحیر ہوئے۔ اور رفتہ رفتہ الگ کو بھی اسکی اطلاع ہوئی کہ ہماری تشخیص میں سر غلطی نہیں ہوئی۔ علامات تشریح بعد وفات حسب ذیل ہیں۔

مریضہ کی جلد اتارنے پر معلوم ہوا کہ سب کیٹینش از یورٹھو مین سیرم کا اجتماع ہے۔ لیکن نمون بہت رقیق ہے۔ پیٹ کا خانہ چاک کرنے سے بہت سی تیلی شرح غار طوبت پیٹ کے خانہ سونگلی اور اسمین لمف کے چھپڑے تیرتے ہیں۔ جگر اور ریٹی کیولم معدہ کا باہم ایڈ ہیری ہو رہا ہے۔ اور ریٹی کیولم معدہ اور ڈایا فرام کا بھی باہمی اتصال ہے اس مقام پر چاقو لگانے سے بہت سی بدبودار پتلی سپنگلی جیسے کسی ڈنبل کے چھپڑے سے نکلتی ہے۔ اور اس جگہ پرائنگلی سے تلاش کرنے پر ایک سوئی کا سر معلوم ہوا جو پکڑ کر سوئی کو باہر نکالا گیا۔ ریٹی کیولم معدہ کا نصف حصہ بالکل انفلیڈ اور اندر سیاہ ہو رہا ہے۔ پڑھ ڈایا فرام بھی سوئی کے چھپڑے کے مقام پر انفلیڈ اور چھپڑوں سے پوشیدہ ہو رہا ہے۔ چھاتی کا خانہ کھولنے پر عجیب تبدیلیاں دیکھی گئی۔ جوف دلدرد گہری شرح طوبت سے پُر۔ چھاتی کی غلی تہائی میں ہنجر چھپڑے اور ماس مہرین کثر سے باہم ٹپی ہوئی۔ اور ان سے پیپے مشابہ بدبودار طوبت نکل رہی ہے۔ دل کے غلاف کے اوپر لمف کے انجماد کا ایک بیز طریق چڑھا ہوا ہے۔ اور جھلی ہر طرف چھپڑوں سے پوشیدہ ہے۔ اور اس کے اندر بکثرت طوبت جمع ہے جو اسمین شکاف دینے سے خارج ہوگی۔ جھلی کا اندر سے رنگ مثل خام ذباغت شدہ چمڑے کے ہے۔ اور یہی رنگت دل کی ہے۔ اور دل مسکڑا ہوا اور چھپڑا ہوا ہے۔ لیکن کہین سے زخمی نہیں۔ زخم فقط پرکارڈیم جھلی میں ہے جہاں سوئی کی نوک چھبی ہوئی تھی۔ اور زخم کے مقام پر جھلی بالکل خراب اور بڑی گلی ہوئی ہے۔

پوسٹ مارٹم سے نتیجہ نکلا کہ جب سوئی سے نقطہ معجزہ کی دھار چھید دی تو اس وقت بدھمی اور فضل پیدا ہوا اور رفتہ رفتہ ڈایا فراع اور دل کے غلاف میں لگی تو اس وقت اور شدید علامات پیدا ہوئیں مریضہ خراب خستہ ہو کر دل کے فعل بند ہونے سے مر گئی۔
سید سردار شاہ گیلانی

ویٹیری نیری جرنل کا پانچواں سال

مہا کال نے ایک اور سال دور آئندہ سے نکال کر سالانہ گزشتہ کی تفصیل میں ڈال دیا۔ اور محکمہ ویٹیری نیری کے کچھ فعل بہلائی یا مڑائی کے سال سن ۱۹۷۱ء میں یا اس سے پہلے ہوئے انکا اثرا بطور کی صورت پکڑنے کو تیار ہو رہا ہے۔ وہ کیا ہے کہ ویٹیری نیری اسٹنٹون کا کورس اب عنقریب نکلنے والا ہے وغیرہ وغیرہ۔ امید ہے کہ رسالہ کو گزشتہ سال سے زیادہ علم بیماری کے جاننے والے دیکھینگے اور ناظرین کو شش بلع کر کے اسکو زیادہ نظروں سے گذرانے میں کامیاب ہونگے اور نہ صرف یہ بلکہ بروئے تحریر مضامین متعلقہ مدد دینگے اور مضمون نگاری کی خود تکلیف اٹھاوینگے۔ اور دیگر صاحبان ہم پیشہ کو بھی مدد کرنیکے لئے آمادہ کریں گے۔ اگر زیادہ مدد ملی تو ناظرین کے مقاصد پورا کرنے میں کارآمد ہوگی۔ کیونکہ اس پرچہ سے کسی کا کچھ ذاتی فائدہ نہیں ہے۔ یہ بات ناظرین خود سمجھ سکتے ہیں۔ کیونکہ یہ کسی خاص کا اخبار نہیں ہے۔ یہ صرف آپ صاحبان کی ترقی علم اور واقفیت حاصل کرنیکے لئے جناب ایچ۔ ٹی۔ کپتان پیر صاحب بہادر نے بامداد دیگر عمدہ داران جاری کیا ہے۔ اور شروع سال میں جیسی انکی امید تھی ویسی پوری ہوئی کی صورت میں پوری جگہ یہ معلوم ہوتی ہے کہ بہت سے صاحبان میں مشکل کام سمجھتے ہیں۔ کہ اس رسالہ کو خود خرید کیا جاوے۔ یا اور ذریعہ سے ملاوے۔ تو ایک آدھ دفعہ غور سے مضامین پڑھ کر خود فائدہ اٹھا لیکن کوشش کریں۔ اور اورونکو بتا دیں۔ اور بہت سے صاحبان چاہتے ہیں کہ اس رسالہ کو ترقی ہو۔ اور کوشش بھی کرنا چاہتے ہیں مگر قسمتی سے انکی کوشش اودھ کی صورت سے آگے نہیں نہیں بڑھتی۔ اور بہت سے اس قسم کے صاحبان بھی ہیں جو قدرے زیادہ قیمت ہونے رسالہ کی اور دیگر انکو کسی ذریعہ سے رسالہ بہم نہیں

ہو سکتا۔ مدد دینے سے معذور ہیں۔ مگر ایسے صاحبان کو جناب ایڈیٹر صاحب بہادر کانٹ ویڈیری
 نیری جرنل ماہ اپریل ۱۹۰۱ء صفحہ ۲۲ پر عمل کرنا چاہئے۔ جس پر لکھا کچھ نہیں ہوتا۔ امید قوی
 تھی کہ انکو رسالہ مل جاتا۔ اس موقع پر جناب ایڈیٹر صاحب بہادر کی خدمت اقدس میں دست بستہ
 عرض ہے کہ اب شروع سال سے بذریعہ اشتہار کارڈ وغیرہ جیسا وہ مناسب سمجھیں جس پر صفحہ ۲۲ ویڈیری
 جرنل ماہ اپریل ۱۹۰۱ء کی مانند نوٹ وغیرہ درج کر کے ہر ایک ویڈیری نیری اسٹنٹ وغیرہ کو جہاں یہ
 رسالہ نہیں جایا۔ روانہ کرینگے کیونکہ ایسے صاحبان کو حضور کے اس نوٹ کی اطلاع ضرور ہونی چاہئے
 اور ناظرین کو مناسب ہے کہ جس ضلع میں ایک رسالہ آتا ہو اور ویڈیری نیری اسٹنٹوں کو بھی اس سے آگاہ
 کر دیا کریں۔ اس موقع پر فرض سمجھ کر ان صاحبان کا شکریہ ادا کیا جاتا ہے جنہوں نے اس رسالہ کو
 سنہ ۱۹۰۱ء میں ہر قسم کی مدد کی۔ امید قوی ہے کہ یہ صاحبان اپنی کوشش کو کم نہیں کریں گے بلکہ اپنی ہمت
 سے اپنے جیسے اور بھی ناظرین پیدا کرینگی کوشش فرما دیں گے۔ کیونکہ ہمارے کہے بغیر ہی یہ صاحبان ضرور
 سمجھتے ہونگے کہ اس رسالہ کا کام کسی خاص کی ذمہ داری کا نہیں ہے۔ اسکی اشاعت زیادہ ہونے سے
 ہمو زیادہ فائدہ پہنچنے کی امید ہے جس طرح جسم کو اپنی کمی پورا کرنے کیلئے ایسی غذا کی ضرورت ہوتی ہے
 جو جز بدن ہو سکے۔ اور جس طرح غیر چیز جسم کے اندر جانے سے زہر کا اثر رکھتی ہے۔ اسی طرح ویڈیری
 جرنل کو بھی اپنی کمی پورا کرنے کے واسطے بطور غذا کے ایسے آدمیوں کی ضرورت ہوتی ہے جو اسکے جزو ہونے
 وقت موجودہ سہ ماہی بہت زیادہ عرصہ ہے۔ اگر اسکی غذا اسکو مل جاوے۔ تو امید ہے ماہواری یا
 دو ماہی ہو جاوے۔ ایسی صورت میں اگر ہمو کو کوئی نئی بات جلد شائع کرنی ہے تو فوراً اس سے ہر ایک
 کو خبر ہو جائیگا کیونکہ یہ ٹھیک معلوم نہیں ہوتا کہ ماہ حال کا وقوعہ ہو اور اسکی خبر آئندہ سہ ماہی
 میں ہو۔ اور نیز ایسے عمدہ اور زیادہ مضامین جیسے اب کے ویڈیری نیری جرنل ماہ اکتوبر سنہ ۱۹۰۱ء صفحہ ۳۴
 میں ضمیر طب مولشی مصنف بہ سردار شاہ گیلانی کا مضمون ایسا ہے کہ ہر ایک ویڈیری نیری اسٹنٹ اگر اسکو
 یاد کر لے تو پوری پوری امید قوی ہے کہ اپنے مریض کے علاج کرنے اور تشخیص مرض میں کبھی غلط نہ ہو اگر
 اور سے اول ضروری بات مرض کا تشخیص کرتا ہے۔ صاحبان ذیل جنہوں نے سنہ ۱۹۰۱ء میں رسالہ

کی مدد کی۔ احمد شکر یہ ادا کیا جاتا ہے۔ پر مانتا انکی مدد کرتے۔
 سید امین شاہ صاحب۔ سید ماہتاب شاہ صاحب۔ سید سردار شاہ صاحب۔ پاسبان غلام حسین صاحب۔
 کوٹورام فیروز پور۔ شیخ فقیر علی بکٹیسر۔ ہر بلاس جلال آباد۔ عبدالرسول کوٹہ۔ میر حسین خان بنارس۔
 رحم الہی مویشیا پور۔ سید صفدر علی کوٹہ۔ شیخ احمد حسین سرگھ۔ محمد امراء علی کوٹہ۔ نہیر الحسن ریتک۔
 شیخ حسین بخش علیگڑھ۔ صادق علی ریانت دو جانہ۔ محمد یعقوب بیگ کوٹہ گانڈہ۔ بدر الدین ازافریقہ۔
 عبدالرحمان حال بنارس۔ نرائن داس بنارس بدوان۔ لالہ جیٹھو مل۔ منشی برکت علی خان۔
 قاضی غلام محمد شاہ پور۔ ٹیک چند صاحب کانپور۔ شیخ امیر احمد صاحب ہوشیار پوری۔ بشیر احمد
 سیالکوٹ۔ زن سنگھ رسالہ نمبر ۱۹ چھانڈی نور لاف۔ محمد عمر رحمت نمبر ۱۰ دیرہ اسماعیل خان۔ غلام حسین
 فیروز پور۔ محمد الدین ازافریقہ۔

(۲) بتائیں اور ضروری عرض۔ لالہ جیٹھو مل صاحب ٹیری ٹیری اسٹنٹ نے جو
 انکس ٹیری ٹیری جرنل ماہ جولائی سنہ ۱۹۷۰ء صفحہ ۳۶ میں کی ہے۔ امید ہے جناب ایڈیٹر صاحب بہادر
 اسکو اسی طرح نہ جانے دیں بلکہ ضرور اس پر خیال فرمادینگے۔ کیونکہ حضور نے خود رسالہ ماہ اپریل ۱۹۷۰
 صفحہ ۲۵۶ میں تحریر فرمایا ہے۔ کہ شخص اپنے نام عالمہ فردا فردا بہ نوشت اپنے اپنے افسران مکر کی کج مدت
 میں مؤذبانہ عرض کرے۔ اسلئے حضور پر بخوبی روشن ہو کر آج کے دن ہمارا کون افسر ہے۔ سو اسی حضور
 کے اور کوئی نظر نہیں آتا۔ جہاں آپ اور کئی امورات کی بابت ہم لوگوں کی نسبت جو شش جمع فرما
 رہے ہیں۔ امید کہ اس عرض کو بھی قبول کرینگے۔ اور جو معافی قابل تصور کریں۔ انکو ہمراہ اپنی رائے
 کے یا جیسے مناسب سمجھیں روانہ کر دیا کریں تاکہ بوٹ دہندہ کا جو صلہ پست نہ ہو اور اپنی دلی مقصد حاصل ہو۔
 ایڈیٹر۔ جب مصلحت سمجھا جاتا ہے ایسا ضرور کیا جائیگا۔

خچر سے نسل جاری کرنا اور خاکی اندھ

(۳) ریاست کپورت تھلہ کے خچر جس نے پہلے بچہ دیا تھا۔ اب معلوم ہوا پھر ایک بوسے گیا جس نے بچہ دیا

یہ ہندوستانی جانور خچر کا بارہا ہونا ثابت کر رہی ہے۔ افسوس پہلا بچہ نہ دیا۔ اب اگر جو بچہ پیدا ہوگا وہ مادین ہوا۔ تو اسکو خرید کر مسکی پرورش کیا جاسے۔ بعد ازاں اسکو بھی ملا یا جاوے۔ اگر کیا بچہ ہو جاوے۔ تو اس سے صاف خچر کی نسل کا جاری ہونا معلوم ہو جاوے گا۔ کیونکہ یہ بات تو سب جانتے ہیں کہ جس گھوڑی پر گدھا ڈالا جاوے تو اس سے خچر پیدا ہوتا ہے۔ اور بلاشبہ اس کے بچہ گھوڑی کی شکل کا بچہ نہیں ہوتا۔ مگر کبھی کبھی ایسا بھی ہو جاتا ہے کہ جس گھوڑی پر گدھا ڈالا گیا تھا وہ دیسے ہی لاپرواہی سے چھوڑ دینی اور اس پر اسی روز یا دوسرے تیسرے روز کوئی ٹھو اتفاق سے پڑ گیا۔ اور ایسی صورت ہونے سے وہ گیا بچہ نکل آئی۔ تو اب اس سے جو بچہ پیدا ہوگا۔ وہ ایسا نہوگا جس میں پوری صفات خچر کی مانند ہوں۔ اس میں نسبت اور خچروں کے فرق سے فرق ہوگا جیسے اس کو پہلے کے پہلے پیدا شدہ بچے سے ظاہر ہے۔ اس لئے کبھی ایسے پیدا شدہ خچر سے بچہ پیدا ہو جاتا ہے اور اس قسم کے جانور خچر کی نسل کو جاری کر سکتے ہیں۔

اس تجربہ کو کر کے دیکھا جاوے شاید اس سے کامیابی ہو اور جہاں ملائی کا کام زیادہ ہے اور ٹھو بھی رہتے ہوں۔ ہر ایک اس کا تجربہ کر سکتا ہے۔

(۴) اس موقع پر خاکی انڈوں کا ذکر کرنا بھی ضروری معلوم ہوتا ہے۔ یعنی بغیر نر کے انڈہ دینا جو صاحبان مرغی بطخ وغیرہ پالتے ہیں۔ انکو بخوبی معلوم ہے کہ اس قسم کے پرند جانور بغیر نر انڈہ دیتے ہیں جنکو خاکی انڈہ کہتے ہیں۔ اصلی انڈہ اور ان میں یہ فرق ہے کہ ان میں بچے بننے کی طاقت نہیں ہوتی عموماً انڈہ میں تین شیر ہوتی ہیں۔ سفیدی۔ زردی۔ ریشہ۔ اس خاکی انڈہ میں یہ ریشہ نہیں ہوتا جو اصلی تخم ہے۔ اسی فرق سے خاکی انڈہ سے بچہ نہیں بنتا۔ اگر آپ تجربہ کرنا چاہو تو اول دونوں قسم کے انڈوں کو علیحدہ علیحدہ مرغی کے نیچے میعاد معین یعنی تین ہفتہ تک رکھو۔ جب بے ۱۰ لے انڈوں سے بچہ نکلیں گے۔ اور خاکی سب بندھے گندے ہو جائیں گے ایک بچہ بھی نہیں نکلیں گے۔ دوسرے دونوں قسم کے انڈوں کو گرم پانی میں جوش دو جب منجمد ہو جاوے تب پوست دو کر کے منجمد زردی نکالو تو دیکھو گے کہ خاکی انڈہ کی سفیدی سے بظاہر نسبتاً دو ہفتی انڈے کی سفیدی

بانی ٹیپانی کرنل کٹلوں جھٹا۔ بہادر اپنے ٹکان بڑھوڑ میں اس جہان سے سرگباز ہو گئے۔ پرانا ضرور انکی روح کی مدد کریگا۔ کیونکہ وہ اسی لائق تھے۔ آپکی بہت ہی قدیم خدمت تھیں۔ یہاں تک آپ علاوہ اپنے وٹیری نیری کام کے غدر شہداء و جنگ چین میں شامل تھے اور ان ہی کی بہت اور حوصلہ سے لاہور وٹیری نیری کالج بھاری ہوا۔ گو آپ مر گئے ہیں۔ ایک دن سب کیلئے ایسا ہونا ہے۔ مگر آپ اس دنیا میں مدت تک زندہ رہیں گے کیونکہ بعد از مرگ اپنے پیچھے بہت سی یادگار چھوڑ گئے ہیں۔ اول اس دنیا میں جو انسان موجود ہیں۔ ہر ایک کی برائی اور بھلائی کرنے والے موجود پاویں گے۔ ایسے بہت ہی کم انسان ہونگے جنکی بھلائی اس کی جاوے۔ امید ہو آپکی وفات سے ہندوستان کے لوگوں کو کیا بلکہ ولایت کے لوگوں کو بھی افسوس ہوا ہوگا۔ حالانکہ اب ہندوستان سے آپکا تعلق نہیں رہا تھا کیونکہ آپ سرکاری خدمات سے اب عدد ۳۵ سال سے ریٹائر ہو گئے تھے۔ مگر تاہم شخص نے انکی وفات کی خبر سنی ہوگی ضرور انکے دل پر تھوڑی دیر کے لئے اثر ہوا ہوگا۔ کیونکہ آپ جیسے جوہر ہمدرد۔ ہمت والے۔ رحیم۔ رشی۔ منی شاید کوئی ہوگا۔ غرضیکہ میرے سے آپکی تعریف نہیں لکھی جاتی۔ کیونکہ آپ وٹیری نیری اسٹنٹ آف والدین تھے۔ انکے شاگردوں کو یاد ہوگا کہ سٹنٹ مین جناب اسٹنٹ گورنر صاحب بہادر پنجاب کو اپنی ٹم ٹم میں بھلا کر اور اسکول وغیرہ کا معائنہ کر کر ضروریات ظاہر کی تھیں۔ نیز یہ بھی معلوم ہوگا کہ جناب ہالین صاحب بہادر انسپکٹر جنرل۔ اور ریٹ صاحب بہادر جبکہ آپ سپرنٹنڈنٹ تھے۔ انہوں نے وٹیری نیری اسٹنٹ عنٹہ ماہوار پر آپے مانگو تھی مگر انہوں نے شک سے کم پر دینا منظور نہیں کئے۔ حالانکہ بہت ضرورت تھی مگر نہیں دئے۔ بلکہ فعل شدہ طالب علموں کو عنٹہ ماہ عنٹہ پر بنیاب ہالین صاحب بہادر کو دئے تھے۔ غرضیکہ نہ تک آپکی تعریف لکھی جاوے۔ درحقیقت وٹیری نیری اسٹنٹ کے سچے والدین تھے۔ پر تاہم حاضر ایسے شخصوں کی روح کو بہشت کی طرف لیجا دیگی۔ آمین۔ آمین۔ آمین۔

داسن داسن سیرا اعلیٰ وٹیری نیری اسٹنٹ
ضلع مرہٹک۔

بھنور لاس النوجناب پرنسپل صاحب پادرو میڈیسیں نیری کالج فناڈیٹرو میڈیسیں نیری جرنل دام اقبالہ

• خلیک سار کو آج علم جراحی کے ایک بہت ہی عمدہ مضمون پچھو ہمارے میڈیسیں نیری اسٹنٹ صاحبان کے حق میں غایت درجہ مفید ثابت ہوگا۔ رازی زنی کرنی ہے۔ بلکہ اس پریشن پر جس پر نکاحا حاصل کام قرار دیکر انکی کارروائی کا دار و مدار نیز ترقی اور بہتری کا زینہ سمجھا گیا ہے۔ بحث ہے۔ یہ ایک نیا طریقہ اختہ گیری کا ہمارے ہر دلعزیز پلٹنٹ میڈیسیں نیری سرجن حال اسٹنٹ بلکیر نیو لاجسٹ واکر صاحب بسادہ کار ایجاد کردہ ہے۔ جو واقعی تجربہ سے بہت ہی مفید ثابت ہوا ہے۔ حقیقت میں صاحب موصوف اس ایجاد پر بہت ہی شکریہ کے مستحق ہیں جنہوں نے جراح عامل نگہبان۔ ڈریسر اور سائنسوں وغیرہ کی تکالیف کو بہت ہی کم کر کے ساتھ ہی ان حیوانات پر جنہ پر عمل اور پریشن کیا جادی۔ اور جن کو سابقہ مروجہ طریق عمل سے اختہ کیا جاتا تھا۔ اور جنکی تکالیف پانگ کی برابر یا ناک اور آرد کے مصداق راگمئی ہیں بہت احسان کیا ہے میرے نزدیک قریب قریب اس پریشن کی تکالیف کا اختہ کر دیا ہے۔ جو طریق عمل گھوڑوں کی نسبت بیلوئین اور بھی زیادہ کارآمد اور مفید ثابت ہوا ہے۔ میری موجودگی میں دو بیل اور ایک عمر رسیدہ ٹھو جو بعد میں مرضی رنڈر کسٹ اور سراسر سے علیحدہ علیحدہ ان کو لیٹ ہوئی کل سہ راس جانوران اختہ ہوئے۔ یہ تینوں راس شہاب الہم گرام میں بلکہ عمر رسیدہ ٹھو عین اسوقت جبکہ بادل خوب جمے ہوئے اور گہری پرابندھے ہوئے ہلکا ہلکا مینہ پھو بار کے طور پر برسا رہے تھے جس سے مردہ دلوں کو فرحت بخش خط پہنچ رہا تھا اختہ ہوئے۔ بیلوں کے قریب قریب چار یوم کے اندر زخم مندمل ہو گئے۔ البتہ ٹھوئیں بوجہ ہمت چند چند اندام زخم میں قریب قریب اوتنا ہی عرصہ مر ہوا جتنا عام طور پر لگتا ہے جس کا آگے چلکر بیان ہوگا۔ اس پریشن میں زیادہ اوزارات اور ادویات مراہم وغیرہ کی بھی ضرورت نہیں۔ صرف دو ایک باریک خمدار سوئیں مع کیٹ گٹ سوچر (بلی کی آنت کا

خشک شدہ رودہ) کے لیے اور ایک چاقو اور کھڑکھین یا (اختہ کرینکی آری) کے کافی ہیں۔ اگر سب سے موجود نہ ہو تو معمولی کٹہر یا چاقو سے کام لیا جاسکتا ہے۔ اور ادویہ صرف کا، بالک لوشن، ۲ فیصدی کا اور مرکری لوشن، ۱۰ ایک فی ہزار کا کافی ہیں۔ اور ایک سہ گونہ معمولی موٹی گاڑھے کے کپڑے کا لنگوٹ جو اختہ کرینکی کے بعد فی نائل لوشن سے تر کر کے کھینچوں کے بچاؤ اور گرد و غبار اور خاک و دھول کے اوڑھنا مال زخم میں ہرج اور خنہ نہ ڈالنے وغیرہ کی حفاظت کے لئے فوطوں پر لگایا جاتا ہے کی ضرورت ہے۔ اور وہ بچاؤ مسبیل ہے۔

(۱) اول وہ تدابیر جو جانور کو قبل از اختہ عمل میں لائے جاتے ہیں۔ بعینہ وہی ہیں جو ہر ایک عامل جانتا ہے۔ یعنی اختہ کرنے سے ایک یوم پیشتر جانور کا ہلکی زد و مضیم اور کم غذا پر رکھنا تاکہ اگر انکی وقت بسبب پوزہوں نے معدہ کے صدر نہ پہنچے (لیکن اس احتیاط کو یہاں استعمال میں نہیں لایا گیا)۔

(۲) دویم فوطوں کا امتحان کہ آیا سٹیکل کا اسکر وٹم سے اڈیشن تو نہیں ہو گیا۔

(۳) سوم گرانے سے پیشتر غریب و جوار اس پاس قریب قریب نزدیک نزدیک گرد و نواح کے گرد و غبار اور خاک و دھول والی زمین کا بذر لکھ کر کسی انٹی سٹیکل فینائل لوشن وغیرہ کے باعث اختہ تر رکھنا تاکہ خاک و دھول وغیرہ اوڑھ کر زخم میں نہ خل نہ ہو اور اگر انکی وقت کارکنوں اور جانور کی آنکھ دھونہ میں نہ پڑے۔

(۴) چہارم نرم بستر لکڑی کے برادہ یا بچھالی وغیرہ کا لگانا۔

(۵) پنجم گرانی پر فوطوں۔ پنس اور ملحقہ جگہ کا عمدہ طور پر گرم یا سرد پانی اور صابن اور ڈس انفکٹ لوشن سے دھوٹا اور صفائی کرنا وقت اختہ اور بعد میں البتہ بہت فرق ہے۔

قبل از اختہ اوزارات کا احتیاط نیز پانچ کا اول خوب اچھی طرح صفائی کر کے کار بالک لوشن سے ڈس انفکٹ کرنا اور بعد ازاں جانور کو گرانی اور اس کے اسکر وٹم اور پنس اور ملحقہ جگہ کو خوب عمدہ طور سے صفائی اور ڈس انفکٹ ادویہ کے لوشن سے دھوئی کے بعد دانی کو بچا کر اس کے ہر دو جانب تیز چاقو یا سکیل پل سے اس قدر چھوٹا شگاف جتنا کم از کم ملن ہو تا خصیہ کافی طور پر اور آسانی سے باہر آسکے دیا جاتا ہے۔ جب خصیہ باہر کا لکڑی لایا جاتا ہے۔ تب اس وقت کلپ وغیرہ لگانی کی ضرورت کچھ نہیں ہوتی۔

صرف کارڈ کے پچھلے حصہ کو جو دبیز اور مضبوط جھلی سا ہوتا ہے اور جب کا نام شاید ٹیونیکا یا جی ملیس ہے
بذریعہ کنوچر جی یا چاقو یا کٹیشن سا کے جو خاص ایسے کاموں کیلئے مخصوص ہوتا ہے، وہ حصہ مختصر جہاں وقت
انہیں سے تیسرا شے علیحدہ کیا جاتا ہے۔ یہ بدن غرضکہ خون کی باریک سے باریک رگ۔ کیلپر بند۔
بھی اس طرح کاٹنے سے ٹکڑ کر بند ہو جاوے کیا جاتا ہے۔ اسکے بعد کارڈ کو جین ٹیشیل کی اصلی
گوکہ دھندہ کی قسم کی سچیدہ خونی رگ یا آرٹری ہوتی ہے۔ سب ملحقہ اعضاء کارڈ کی شبیہ اور نرو وغیرہ
سے علیحدہ کر کے کیٹ گٹ سوچر اس طور سے لگایا جاتا ہے جس سے گرہ پھسل کر آرٹری کے موندہ یعنی کٹے
ہوئے سرے سے علیحدہ ہو کر جریان خون نہ جاری کر دیوے۔ جسکے لئے سب سے بہتر ترکیب یہ ہے۔
کہ سوچر لگانے وقت آرٹری کے اوپر کے کنکلیوٹشو کو ایک طرف تھوڑا سا ہاتھ سے اکٹھا کر کے نیڈل کو
آرٹری اور اس ذرا سے اکٹھا کئے ہوئے کنکلیوٹشو کے درمیان سے گذار کر سوچر لگانا چاہئے۔ لیکن
سرجیکل ناٹ یعنی جراحی والی گرہ خوب مضبوطی سے لگانی چاہئے تاکہ پھسل نہ جاوے۔ چونکہ کیٹ گٹ
بہت ہی نرم اور لچکیلی ہوتی ہے۔ لہذا اسکے کانٹھ دینے میں اور بھی ذرا زیادہ احتیاط اور مضبوطی عمل
میں آنی چاہئے۔ اس طرح کنکلیوٹشو سوچر لگی ہوئی کو پھسلنے اور سرکنے سے باز رکھیں گے۔ اور اپنی اور
آرٹری کے درمیان میں گرہ کو اکٹھے رکھیں گے۔ جس سے ہم مورخ کا خدشہ رفع ہو جائیگا۔ اس طرح سوچر
سے فارغ ہونے کے بعد گرہ سے نیچے ٹیشیل کو کاٹ دے علیحدہ کر دیا جاتا ہے۔ اور اس وقت خصیہ کو علیحدہ
کرتی ہے مرکری لوشن سے جو کہ کیٹ کی طاقت کا بنا ہوا پہلے سے موجود اور تیار رکھا جاتا ہے۔
کے کٹے ہوئے سرے اور فوط کے اندر کی کھوکھلی جگہ کو خوب انچھی طرح سے دھوئیا اور اس انفکٹ کیا جاتا
ہے۔ تاکہ میل وغیرہ اگر اتفاق سے لگ گیا ہو تو صفائی اور دھل جاوے۔ یا بہت باریک فارم باڈی
اگر بذریعہ ہوا کے اوڑھ کر بوقت اپریشن کر کے فوط کے اندر چلا گیا ہو۔ یا کسی قسم کا آگے تیز مہی موجود ہو
تو عمر جاوے۔ اس طرح ڈس انفکٹ شدہ فوط بغیر ٹانگے یا سوچر لگائے کے آزاد چھوڑ دیا جاتا ہے۔
اور اسی طریق مذکور پر دو سر خضیہ علیحدہ اور ڈس انفکٹ کو کے آزاد چھوڑ دیا جاتا ہے۔ اور اپریشن ختم ہونے
کے بعد جانور کے ہاتھ پاؤں وغیرہ کھول کر کھڑا ہونے کی اجازت دیا جاتی ہے اور بعد کھڑا ہونے کے وہی

زخم کو اندر تک دھو اور صفائی کر کے فوط کے اوپر پنپس کو آزاد چھوڑ کر اسی سہ گوشہ لنگوٹ کو جو خون سے چرچر اور لتھڑکتھڑکتا ہوا ہوتا ہے۔ خوب دھو اور فیئائل لوشن سے ٹمکے کے مذکورہ بالا طریقہ سے باندھ کر فریض کو باندھ دیا جاتا ہے۔ جو بعد سے یوم گذرنے کے گملا آلود اڑ گڑھ میں چھوڑ دیا جاتا ہے۔ اس طرح دو تین یوم تک کارٹم کے کٹے ہوئے اور علیحدہ شدہ کنارہ کو خوب بھی طرح پاتھ اور پچکاری سے دھو کر اور اینٹی سپٹک لوشن سے اچھی طرح ڈس انفکٹ کر کے بذریعہ انگلی صرف ایک دفعہ صبح کی وقت دیکھنے کی ضرورت ہوتی ہے۔ لیکن مرکزی لوشن یا کسی اور اینٹی سپٹک لوشن کی پچکاری دو تین وقت دن میں ضرور ہونی چاہئے اور جتنی دفعہ پچکاری کیجیو۔ اتنی ہی دفعہ لنگوٹ کو دھو کر اور فیئائل لوشن سے ٹمکے کے ذرا اٹھیل باندھنے کی ضرورت ہوتی ہے۔ در نہ سخت باندھنے سے فلکیس پر زخم ہو جائے۔ اس طرح دو تین یوم تک ملاحظہ کرنے سے جب یقین ہو گیا کہ اب کارڈ کا دیوا یا خول فوط سے پیوست ہو نہ کا خدشہ نہیں رہا۔ تب انگلی کو بھی فوط کے اندر ڈالنے کی ضرورت نہیں رہتی۔ صرف دوسرے بار اینٹی سپٹک لوشن کی پچکاری کرنی اور فریض کو رول کرنا اور ٹھکانا کافی ہوتا ہے۔ اور اینٹی سپٹک لوشنوں سے مرکزی لوشن کو اس واسطے ترجیح دیجاتی ہے کہ اوائل تو ازان ہے۔ دوسرے پچکاری لگانے کے بعد فوراً ہی زخم کو خشک کر دیتا ہے۔ اور پیپ وغیرہ پیدا نہیں ہونے دیتا۔ اس طرح سے اگر خوب احتیاط عمل میں لائی جاوے۔ اور ڈر و غبار تک کا ناام فوط کے اندر بچانے پاوے۔ تو ہرگز ریم یا پیپ وغیرہ پیدا ہونے نہیں پاتی اور فریض۔ ایوم میں یا زیادہ سے زیادہ دو ہفتہ میں بغیر کسی قسم کی تکلیف یا خدشہ کے بالکل صحت یاب ہو سکتا ہے۔ اگر زخم میں پیپ پڑ جاوے جس سے صحت یاب ہونے میں وقفہ پڑ گیا اور دیر لگی۔ تو عامل یا ڈریسر پر الزام عائد ہوتا ہے اور ہونا چاہئے کہ اس نے صفائی کی احتیاط عمل میں نہیں لائی۔ اس جگہ میں جو یا بوجہ ہوا تھا۔ وہ تین ہفتہ سے کچھ زیادہ میں اچھا ہونا تھا جسکی وجہ یہ ہو کہ اس میں کمپٹ گٹ سوچہ کے بجائے سلک لگیے کا استعمال کیا گیا تھا۔ چونکہ سلک لگیے کمپٹ گٹ لگیے کی طرح جلاریب سارے اور جذب نہیں ہو سکتا۔ لہذا بعض جراثیم یا فارق باڈی کی طرح ہونے سے پیپ جاری ہو گئی جس سے اندام زخم میں کچھ عرصہ زیادہ صرف ہوا۔ لیکن یہ یونین

چار یوم سے زیادہ پچکاری دینے کی ضرورت محسوس نہیں ہوتی۔ کیونکہ چوتھے روز پچکاری کا مہلک زخم کے اندر داخل نہیں ہو سکتا تھا۔ گویا پانچویں یوم تندرست ہو گئے۔ ان ہر سہ جانوروں کے دیگر مہلک امراض سے ان کو لیسٹ کرنے اور مرنے کے بعد پوسٹ مارٹم کرنے پر زخموں کے بالکل اچھا ہو جانے کی گارنٹی تصدیق ہو گئی۔ اس آپریشن میں حسب ذیل فوائد ہیں۔

(۱) اول زیادہ اوزار رات کے سوئے دو ایک خدار سوئی یعنی نیڈل ون کے اور چاقو اور ایک کسٹریشن سالیسی یعنی ناخن کر نیکی چھوٹی آری کے (لیکن بجائے کسٹریشن ساس کے گند چاقو استعمال میں لایا جاسکتا ہے) اور کسی اوزار کی ضرورت نہیں۔

(۲) دویم آہیں بہموج یعنی جریان خون کا بہت کم اندیشہ ہوتا ہے۔

(۳) سویم جانور معالج۔ اور ڈریسر وغیرہ کو بہت کم تکلیف اور آپریشن کا بہت جلد سہولیت سے انجام پاتا۔

(۴) چہارم ٹانگے یا سوچر لگانے اور زخم کے اندر روئی یا ٹو وغیرہ لگانے کی ضرورت نہیں۔

(۵) پنجم دم کا بہت کم ہونا اور بدین سبب سینک کا استعمال میں آنا اور پانی گرم کرنے اور سینک وغیرہ کی تکلیف سے نجات پانا۔

(۶) ششم زخم میں پیپ کا نہ پیدا ہونا جس سے ایک تو غلاط نہیں ہونے پاتی اور جب غلاط نہ ہوئی تو لکھیوں کے تکلیف نہ دینے اور تنگ نہ کرنے سے محفوظ۔

(۷) ہفتم جانور کا بغیر تکلیف کم سے کم نوں یوم میں اور زیادہ سے زیادہ دو ہفتہ میں بالکل صحیح ہونا۔

(۸) ہشتم زیادہ ادویہ اور مرہم وغیرہ کی ضرورت نہیں۔

(۹) نہم جتنے جلدی اور بغیر تکلیف مریض صحتیاب ہو اتنے ہی جراح اور سرجن کی تعریف بیک نامی۔

ایک جملہ متعرضہ جو اصل مضمون سے رہ گیا ہے اور جس کا اس جگہ ذکر کر دینا ضروری معلوم ہوتا ہے اور جو

یہ ہر کسٹریشن کی اس آپریشن میں معہ دیگر اقدام کے آپریشنوں کے جو اچھے جانور نہیں استعمال ہوتے

اور عمل میں لائے جاتے ہیں یہ بات ضروری اور مقدم ہونی چاہئے۔ اور صوبہ ہاگ پارسے واجب الفخر اور لائیت

موجودہ سطر واکر صاحب مہار و ٹیرییری سرجن حال اسٹیٹ بکلیئر پولاجسٹ ارتھ لڑاتے ہیں اور زور دیتے ہیں کہ جانور کو ہمیشہ کلورافام سے جس یا بیہوش یا بخیر کوئے کے بعد پرنش شرفع کرنا چاہئے جو تجویز بہت ہی ٹھیک اور مناسب اور مفید معلوم ہوتی ہے۔ کیونکہ وہ ارقام فرماتے ہیں کہ جو جانور بغیر کلورافام کے بے حس یا بیہوش کر کے آختہ کئے جاتے ہیں۔ وہ عموماً ایسے شاق اور سخت ناقابل برداشت صدمہ سے ڈر پوک ہو کر اپنی قدرتی دلیری۔ مردانگی اور حوصلہ و جرأت کھو بیٹھتے ہیں۔ جو واقعی اور بغیر خون و چرا اور نکتہ چینی کے قابل تسلیم ہو۔ اور چونکہ ہماری گورنمنٹ کو بروقت جنگ لڑائی اور مہم کے فوجی ضروریات کے لئے آختہ جانوران کا ہونا از حد ضروریات سے ہے۔ کیونکہ آختہ جانور نرم مزاج اور صابر ہوتا ہے۔ شارت نہیں کرتا۔ گھوڑا یونین باندھنے سے کسی قسم کا دنگہ فساد اور دوند نہیں مچاتا۔ جہاں چرنے وغیرہ کیلئے چھوڑ دیا جاوے تو آرام سے چرتا رہتا اور دھنگا مشتی نہیں کرتا اور ٹاپین مار مار کر خاک و دھول نہیں اڑاتا۔ اپنے جسم میں بنا اور فریہ و جیت و چالاک رہتا ہے۔ علاوہ اسکے ایسا موٹا بھی نہیں ہو جاتا کہ زیادتی کام پر پارے پسینہ کے بھگی روئی کی طرح پچک جاوے اور نہ اس قدر ڈبلا ہی ہو جاتا ہے کہ کام کی وقت ہمت ہار دیوے۔ بلکہ اشارہ پر پھرتی سے چوکس ہو کر ہرن کی طرح چہلا لگین مارتا اور بارہ سنگالی طرح چوکڑیاں بھرتا ہوا اسوار کے مرض کے موافق ہوا ہو جاتا ہے۔ اور نرجانور کی نسبت دیر پا اور مدت تک کام دیتا ہے۔ کیونکہ آختہ جانور کا حیوانی جوہر نراسپ کی طرح ضائع نہیں ہوتا رہتا ہے۔ یہ ہی وجہ ہے کہ گورنمنٹ کی فوجی ضرورت کیلئے آختہ جانور کا ہونا از حد لازمی اور ضروری امر ہے جس سے اپنا کام بعزت انجام پاتا ہے اور دشمن کو خبر تک نہیں ہوتی۔ اسی وجہ سے رسالجات تو پھانجات اور ٹرنسپورٹوں وغیرہ میں کل نرجانور آختہ کئے جاتے ہیں۔ چونکہ یہ کل جانور بغیر کلورافام کے بیہوش کئے آختہ کئے جاتے ہیں جس سے ذرا سی بات پر بدک جاتے ہیں اور لکڑی کی کھنٹی یا ذرا سے کھن کے ٹکڑے کو راستہ میں ٹکڑا دیکھنے سے کان کھڑے کر لگام دیتے تو نہیں دبا فر فر کر پٹے اور فرٹے مارتے دھنسنے بائیں کودنے پھانڈتے اور چہلا لگین مارتے ہوا ہو جاتے ہیں اور بعض بجائے بھاگنے سے پیچھے کو پی کٹے کی طرح دم و باکر ہٹتے جاتے ہیں۔ چاہے کتنا ہی دم دلاسا دیا جاوے لیکن ان کا دم آگے کو ہرگز نہیں

پڑنے کا چاہیے ہیچے خنبرق یا کوسے میں ہی گر پڑیں۔ اگر اس موقع پر سوار پورا ملہر اور فن اسوار کی آگاہ نہ ہو تو جان کے لالے پڑ جاتے ہیں سہا و بعض دفعہ بلکہ زلیست بھی ہاتھ دھونا پڑتا ہے جس کے ہزاروں وقوع اور حادثہ پیش آ چکے ہیں عموماً اخباروں اور دیگر ذریعوں سے دیکھا جاتا اور معلوم ہوتا ہے کہ آج فلان صاحب گھوڑے سے گر کر مر گیا۔ آج فلان صاحب گھوڑے سے ڈر کر بے تحاشا بھاگنے سے لاپاہی ملک بھا ہوئے آج فلان صاحب کے سر میں چوٹ آئی۔ آج فلان صاحب کی ٹانگ ٹوٹ گئی حال کے جنگ تیرہ میں ہی مٹنا گیا تھا کہ ایک پادری صاحب کا گھوڑا کسی چیز سے ڈر کر ایسا اور اتنی دور فاصلہ پر بھاگ گیا کہ سرحد سے پار ہو گیا جو شکل سے قابو میں نہ آکر اور پھر ایسے خوفناک وقت میں بہت کوشش اور دیر کے بعد واپس لایا گیا جب فوجی ضروریات کے لئے آختہ اور دلیر و نڈر گھوڑوں اور جانوروں کا ہونا لازمی اور ضروری پایا گیا تو یہ بھی ضروری ہوا کہ ایسے جانوروں پر نڈر۔ بہادر۔ باحوصلہ اور باجوت بنائیکے لئے کلورافارم کا استعمال ضرور کیا جاوے۔ جبکہ گورنمنٹ سفید رنگ کا گھوڑا ساجات و توپخانہات تک میں بدین عرض بھرتی نہیں کرتے کہ وہ دور سے غنیم کی نظر میں آجاوے اور دشمن فاصلہ سے پہچان کر نقصان پہونچاویگا۔ قصہ مختصر اس نقص کو رفع کرنے کیلئے بہت ہی ضروری ہے کہ ہر ایک میٹری نری اسٹنٹ کے ہمراہ ایک آزمودہ کمپونڈر یا مدگار رکھا جاوے جو آختہ کر نیکی وقت علاوہ دیگر کاروبار کے کلورافارم کے اثر کا بھی خیال رکھے نیز دیگر جراحی اور اپریشنوں اور دیگر کاموں میں مدد دیوے چونکہ گورنمنٹ کو سب سے اول اور سب سے بڑھ کر فوجی ضروریات کی ضرورت ہمیشہ مقدم مد نظر رہتی ہے جن ضروریات میں سے ایک آختہ جانور کا ہونا بہت اشد ضروری ہے چونکہ بچہ کام واحد شخص سے انجام نہیں پاسکتا۔ لہذا اس کا گورنمنٹ کی حضور میں زور سے سفارش و گزارش کرتا ہوا رہے پیش کرتا ہے کہ ہر ایک میٹری نری اسٹنٹ کو ایک ایک مددگار ضرور ملنا چاہئے۔ جو بخلا دیگر امور کے یعنی دورہ پر ہمراہ رہنے اور افذارات وغیرہ صفائی رکھنے کے کمپونڈر اور ڈریسنگ کام بھی دیگا۔ نیز ہونڈرپسٹ کے ٹیکامین مدد دینے کے لئے جو حال میں جاری ہوتا ہے اور شیکے لئے کل ملک ہندوستان کے میٹری نری اسٹنٹوں کو جاننا اور سیکھنا ضروری ہوگا۔ جسکے لئے بھی اشد ضروری ہوگا کہ ایک آزمودہ کار فوجی کل مددگار جانوروں کو پکڑنے باندھنے اور ٹیکا لگوانے

مکے لئے ضروری ہمارا ہو۔ امید ہے گورنٹ ضرور گہری نظر اور پوری دلی غور سے توجہ مبذول فرما کر ہر ایک ویٹری نیری اسٹنٹ کے ہمراہ ایک ایک مستقل مددگار منظور فرمائیگی جس سے آخر الامر سرکار کو ہی خریداری عمدہ آختہ جالوران میں فائدہ پہونچے گا۔ جو بوقت جنگ ایک اعلیٰ اور اہم کام کو سر انجام دیکر سب بڑی ضرورت کو پورا کر اور گورنٹ کے دشمنوں کو زیر کر کے گورنٹ کا بول بالا اور والدہ مہربان ملکہ مغلہ قیصر ہنگا دشمنوں کے ٹک پر جھنڈا لہرائیگا باعث ثابت ہونگے۔ جسکی ہر ایک خیر خواہ و ملازم سرکار کو دلی تمنا ہے۔

”لوٹ ایڈیٹر۔ متذکرہ صدر عمل دستکاری کر سکتے ویٹری نیری اسٹنٹ و اگر صاحب بیشک بڑے زور سے سفارشی ہیں لیکن جہاں تک میرا اپنا تجربہ ہے میں معمولی استعمال کے واسطے اس عمل کو مارشل لگانے کے عمل کی برابر محفوظ نہیں خیال کرتا۔“

المراقم شیخ فقیر علی ویٹری نیری اسٹنٹ فسط کلاس ملازم محکمہ

امپیریل کبٹیریلو لاجیکل لمبارٹری مکٹیسر ضلع نننی تال۔

۱۰ اکتوبر ۱۹۱۹ء

مضمون از طرف کپتان سیر صائب بہا پر پیل لاہور ویٹری نیری کالج
اور راجہ غلام حسن خان صاحب موسس جن ویٹری نیری کالج لاہور

ڈنٹل فینچولا

دانت کے نامور سے ایک ایسا نامور مراد ہے۔ جو بیرونی ہوا اور عونت کی جڑ پادانت کے خانے کے ساتھ راستہ رکھتا ہو۔ یہ جڑ سے کی ہڈی کی سپ دار سوزش کا نتیجہ ہوا کرتا ہے جو سوزش پر تپا کے باعث سے ہوتی ہے۔ جو پریاٹیم دانت کے خانے کو اسے لگاتا ہے۔ جس کے بغیر دانت کی جڑ خوب ٹھہی ہوتی ہوتی ہے۔ لہذا کو یاد رکھنا چاہئے کہ ان خانوں میں دانت پریاٹیم کے ذریعہ نصب ہوئے ہوتے ہیں بیرونی طبق دانت پر چاٹیم کا دانت کے خانے کو استر لگاتا ہے اور بیرونی طبق دانت

کی جڑ کو ملفوف کرتا ہے۔ اس مقام پہ پہچان پر یا سٹیم جڑے کی ہڈی کے بیرونی سطح کے ساتھ جاری رہتا ہے۔ وہاں سوڈہ لگا ہوا ہوتا ہے۔ اور اس کا جوڑ غیر ہشیا کو خانے میں گھسنے سے روکتا ہے۔ ایزی اور کپری آسٹائیٹس پر یا سٹیم کے اس حصہ کی سوزش ہوتی ہے جو دانت کے خانے کو ستر لگاتا ہے۔

یہ بیماری دو قسم کے اسباب سے پیدا ہوتی ہے۔ مثلاً سوڑے کو چوٹ لگنے سے یا دانت چرے سوڑے کا جدا ہو جانا تاکہ خوراک وغیرہ دانت اور سوڑے کے درمیان گھس جائے اور پیپ دار سوزش پیدا کر لے اور اس سے وہاں پر یا سٹیم دانت سے جدا ہو جاتا ہے اور دانت کو اسکے خانے میں ڈھیل کر دیتا ہے۔

دوسرا باعث یا سبب پہلے اور دوسرے مولر دانتوں میں پایا جاتا ہے۔ اور جڑے کے نچلے کناروں پر بیرونی چوٹ یا صدمہ کے باعث سے ہے۔ دانت کا ناسور اسلئے دانت کے خانیکی پری آسٹائیٹس کا نتیجہ۔ ہڈی کے پتلے طبق پر سوزش ہو جاتی ہے اور اس طبق سے خانہ دانت بنتا ہے اور اسکی سوزش ہڈی کے میڈلے یا گودے پر پہنچ جاتی ہے۔ ہڈی کے باہر کی طرف جو پر یا سٹیم لگا ہوا ہوتا ہے وہ بھی ماؤٹ ہو جاتا ہے اور اس کا نتیجہ پری آسٹائیٹس ہو جاتا ہے۔ ہڈی باہر کی طرف پھول جاتی ہے۔ آخر کار پیپ ہڈی کے اندر سے پھوٹ پڑتی اور دانت کا ناسور اس کا نتیجہ ہوتا ہے۔ بعد ازاں ہو جانے پیپ کے انگوڑے بنتے ہیں۔ اور پھر ایک تنگ راستہ یا ناسور ہوتا ہے۔ جو دانت کی جڑ تک چلا جاتا ہے۔ یہ صورت جاری رہتی ہے۔ اور ٹھوڑی سی پیپ جیسا کہ معمولی ناسور سے نکلتی ہے نکلتی رہتی ہے۔ جو ان گھوڑن میں دانت کا ناسور اکثر واقع ہوتا ہے۔ اور یہ پہلی اور دوسری مولر ڈاڑھ کو ہوتا ہے۔ تیسری ڈاڑھ کو کم ہوتا ہے۔ اور نچلے جڑے میں بہ نسبت اوپر کے عام ہوتا ہے۔ ایک چوتھی پانچویں اور چھٹی ڈاڑھ جو نین عام نہیں لیکن کبھی کبھی ہو جاتا ہے یا کرتا ہے جب لچر کے جڑے میں ہو تو سو پریری میگلری بنائیں میں کھلتا ہے۔ خانتھنے میں کھلتا ہے۔ جس سے سائینس میں پیپ بھر جاتی ہے۔ اور اوزینہ بھجایا کرتا ہے اور بدبو آئینہ صومیت رکھتی ہے

اسپاپ - فنجولا کے پہلے دانت کے خانیہ کاپری اسلمائی ٹس ہوتا ہے اور یہ جبرے کی شکست یا جوڑے سے پیدا ہو سکتے ہیں۔ یہ بھی بیاں ہوا ہے کہ یہ تنگ یا تیز کنارے والی گہریوں کے اتصال سے بھی نچلے جبرے میں پیدا ہوتے ہیں۔ اس قیاس کی بنیاد کرنا ہوں۔ کیونکہ میں نے اس قسم کے بیمار دیکھے ہیں۔ جو دانت کے خانیہ خالص بیماری سے تعلق نہیں رکھتے تھے۔ بلکہ نچلے جبرے کے پھسلنے کناری کی بیرونی چوٹ کی طرف اُنکا تعلق پایا جاتا تھا۔ اس قسم کے بیماروں میں دانت کی جڑ نئے سیمٹ یا گودنے کے جمع ہو جانے سے موٹی ہو جاتی ہے۔ اور ایسے دانت کا نکالنا بہت مشکل یا غیر ممکن ہو جاتا ہے۔

علامات - اس میں ایک چھوٹی سی پک کی شکل کا گڑھا بہت جلد پایا جاتا ہے یہ گڑھا نچلے جبرے کے زیریں کنارے پر ہوتا ہے۔ یا اگر اوپر لے جبرے میں ہو تو پہلے دو جاڑ ہو نہیں پاتا ہے۔ سلائی داخل کی جاوے تو وہ سخت شے دانت یا ہڈی پر لگتا ہے۔ باہر کے کنارے کے گرد ہڈی متورم ہوتی ہے۔ خوراک کے چبانے میں ہمیشہ کچھ مداخلت نہیں ہوتی۔ اخراج جو نامور سے نکلتا ہے بدبودار ہوتا ہے۔ کبھی کبھی ایک سے زیادہ نامور بھی ہوتے ہیں۔

فال مرض - بیمار دانت کا نکالنا بڑا ضروری ہے۔ جب نیچے کی ڈاڑھیں بیرونی صدر سے مریض ہوں تو کبھی کبھی شفا بدون دانت نکالنے سے بھی ہو جاتی ہے۔ لیکن اس موقع پر بھی کیریج والی جبرے سے سپیکل بنا جاری رہتا ہے۔ اور شفا یا بی نہیں ہوتی۔ ہماری رائے ہے کہ بہت سا وقت اور تکلیف رفع ہو جائیگی۔ اگر دانت کو فوراً نکال دیا جاوے۔

جب اوپر کے جبرے میں نامور ہو۔ تو دانت کا نکالنا ضروریات سے ہے اگر نامور بالائی جبرے کی سائینس میں یا نتھنے میں کھلے تو دانت کو نکالنا چاہئے اور نہ سینس کو ٹریفیکٹ کرنا چاہئے۔ بعض بیماروں میں نامور نتھنے میں کھلتے ہیں اور ٹرنی منیٹڈ ہڈیاں بیمار ہو جاتی ہیں ایسے بیماروں میں فال مرض چھ نہیں۔ انہی بیماروں میں ناک کا اخراج بعد نکالنے دانت کے جاری رہتا ہے۔ اور اس میں ہڈی کی سپیکل بدبو ہوتی ہے۔ کچھ عرصہ کے بعد ٹرنی منیٹڈ ہڈی کے ٹکڑے ناک کی سپیکل کے ساتھ

نکھنے لگتے ہیں۔ تاہم کھروسس اگر نہ ہو اور ہو تو شفا بعد نکالنے دانت کے نہ ہو سکتی ہے۔ لیکن ان خراب بیماروں میں پہلے فال تیلانا، انالی نہیں۔ علاج کی کوشش بدون دانت نکالنے کے کرنی چاہئے۔ اگر کچھ مرض بیرونی صدمہ سے پیدا ہوا ہو اور کوئی بڑی تکلیف جانور کو نہ ہو۔ اور اگر دانت میں بھی کوئی پتہ مرض کا نہ لگے تو جراحی کے عام اصولوں پر چلنا چاہئے۔ سائنس کی مدد لینا چاہئے۔ اور اسکی دیوار دن کو چاقو سے چھیل دینا چاہئے یا نوک دارداغ سے جلادینا چاہئے۔ یا ایسے کاسٹک سے جلادینا چاہئے جیسے ایک اور دٹل کی طاقت کا کلورائیڈ آف زنک سلوشن۔ اگر دانت یا خانہ دانت مریض ہو تو دانت کو نکال دینا چاہئے۔ پھر زیادہ توجہ کی ضرورت نہیں ہوتی اور شفا ٹوکا پلگ لگانے سے جو ڈس انفیکشنٹ ہو ہو سکتی ہے۔ اسکو روزمرہ نکال کر صاف کرنا چاہئے۔

کیس ڈیٹل فچولا نمبر ۱

موضع ۱۵ جون ۱۸۹۷ء کو ایک راس اسپ ڈن سی بی گلڈنگ ملکیت مشرور ڈن بیٹر ٹریٹ لاہور بغرض معالجہ زخم اور باہر ہسپتال ہڈا میں لایا گیا اسوقت زخم کی مفصلہ ذیل حالت تھی۔ زیرین جبڑہ کے دہنی طرف قدرے درم تھا اور ایک چھوٹا سا زخم معلوم ہوتا تھا اور اس سے بدبودار اخراج جاری تھا۔ مینج نے مریض کو باقاعدہ پوزنل سے کپڑے کپڑے قابو کر کے زخم کا سلور پروب سے امتحان کیا تو صرف زیرین جبڑے کی ہڈی تک سائنس معلوم ہوتا تھا اور پروب نکالنے پر جوڈ سپاج تھا سخت تھن، بدبودار تھا جس سے یقین ہوتا تھا کہ ضرور ہڈی مریض ہے۔ پس جانور کو ہسپتال ہڈا میں داخل کیا اور جناب صاحب پرنسپل بہادر دام قبالہ کے ملاحظہ کا منتظر رہا۔

واقعہ ۱۶ جون ۱۸۹۷ء کو صاحب ممدوح کو مریض مذکورہ بلا کا ملاحظہ کرایا تب صاحب بہادر نے بھی بذات خود پروب سے ملاحظہ فرمایا۔ اور بالنگ ایرن لگا کر بھی مولد انتون کا امتحان کیا تو سب سے آئندہ درست معلوم ہوئے۔ جناب صاحب صوف بھی میرے متفق رائے ہو کر فرمانے لگے کہ بیشک یہ جانور جاکہ ہڈی کا کیڑہ ہے۔ حکم ہوا کہ کل علی الصبح مریض کو گر کر ہڈی کے کیر حصہ کو بذریعہ ٹریفائن

علیحدہ کر دو حسب الحکم شب کو کھانا بند کر دینا کی غرض سے چھپکا لگا یا گیا تاکہ صبح کو خلوصہ پر پشیم کیا جاوے۔

واقعہ ۱۷ جون سنہ ۱۹۷۰ء کو علی الصبح اپریشن شید پر مریض کو طلب کیا اور تمام اوزار و سامان ٹریفین و پوریکس لوشن (۱-۴۰) کی نسبت کا نظار رکھا مریض کے اپنے پر پائل وغیرہ لگا کر با احتیاط مابین جاب کو گرایا گیا اور کلورافارم مزل لگا کر کلورافارم سے بیہوش کیا۔ تب زخم کے مقام کو کٹائی سیدھا لوشن سے دھو کر اور بال تیرے سے صاف کر کے سلور پروب سے دوبارہ امتحان کیا تو پروب تقریباً ۲-۳ انچ تک گذرتا تھا جس سے خیال ہوا کہ شاید پروب ہونہ کے اندر مسوڑون کو چھید کر گندا ہے مگر ہونہ کا جو بالنگ آیرن لگا کر اندر سے ملاحظہ کیا تو معلوم ہوا کہ مسوڑہ وغیرہ نہیں چھیدتے بلکہ ڈنٹل کیوٹی مین گذرنے کا یقین ہوا بدین خیال ٹریفین نامناسب سمجھ کر تیسرے مولر کو بذریعہ مولر فاکس کے نکال دیا اور ہڈی کے مریض حصہ کو ٹریفین سے علیحدہ کیا گیا تاکہ اخراج آسانی ہو تا رہے اور حسب علیحدہ شدہ مولر کا ملاحظہ کیا تو اسکے ڈنٹل کیوٹی مین تقریباً ایک انچ کے لنبا سائیس تھا اور اسے سخت بدبو آتی تھی اور کیوٹی مذکور بالکل سیاہ تھی جنکو دیکھ کر ڈنٹل فوجی لاکا بالکل یقین ہو گیا۔ اب مریض کو باقاعدہ ہائل وغیرہ لگا کر بیہوش مین لایا گیا اور ایک ہوا دار تھان مین رکھ کر جو کر کی خوراک دینے کی ہدایت کی گئی جب دس بجے پرنسپل صاحب بہادر برائے ملاحظہ ہسپتال تشریف لائے اور مریض مذکورہ بالا کے تھان سے گذرنے تو مین نے عرض کیا کہ اس مریض کا تیسرا مولر بذریعہ اپریشن لگایا گیا ہے اور مولر مذکور کا بھی ملاحظہ کرایا۔ مولر کو صاحب بہادر دیکھ کر نہایت خوش ہوئے اور میری محنت و جانفشانی کی داد دی اور فرمایا کہ اگر بھینڈ نکالا جاتا تو مریض کا اچھا ہونا ناممکن تھا۔ اور مریض کی خبر داری کے لئے ایک فوجی طالب علم۔ محمد احسی ہوا ز کی ڈیوٹی مقرر کی اور حکم دیا کہ چینیو سل سلوشن سے صاف کر کے ٹنگہ مرکی جی لگاؤ اور بعد خوراک کھلانے کے بھی تین یا چار دفعہ دن میں پوریکس لوشن سے صاف کر کے پلگ مذکورہ بالا لگا دیا کرو۔

یکم جولائی سنہ ۱۹۷۰ء کو بچہ ملاحظہ پر حکم دیا گیا کہ اب پوریکس لوشن سے بذریعہ اریگیشن پاٹ کے صاف

کر کے پینل سال لوشن کا پلگ لگاؤ اور جبکہ رسولان تنگ ہوتا جاوے پلگ چھوٹا کر تہرہ چنانچہ زخم کی حالت روز بروز صحتیاب ہوتی رہی۔ اور مورخہ ۲۶ جولائی ۱۹۰۱ء کو زخم بالکل مندمل ہو گیا لہذا مریض کو ہسپتال بذی سے ڈسچارج کیا گیا چنانچہ جانور مذکور اپنے مالک کو خوب کام دیتا ہے۔ اور بالکل تندرست ہے۔ التماس جملہ برادران ہم پیشہ کی خدمت میں یہ ہے کہ جب کبھی ایسا مریض آتھا کہ مشاہدہ سے گزرے تو اسکو معمولی زخم نہ خیال کریں بلکہ اچھی طرح سے قابو کر کے پردہ سے امتحان کریں کیونکہ بعض دفعہ جیسا کہ اس کیس سے ظاہر ہے کہ مونہ کے امتحان سے دانتوں کے سرے تندرست معلوم ہوتے تھے اور جڑ مریض تھی۔ اگر ایسا کیا کر دے تو انشاء اللہ کٹاؤنٹل میرے کامیاب ہو گے۔ زیادہ السلام

انڈورپینٹنس میڈیسیکل سوسائٹی فیور پور

کیس نمبر ۱۳۔ بتاریخ ۱۳ جون ۱۹۰۱ء ایک بیل سفید دیسی جبکہ مرض رو ماسٹاٹا تہرہ ٹیس لاحق تھا یعنی بہ سبب وجع المفاصل کے اسکی مفاصل میں سوزش پیدا ہو گئی تھی۔ مسے مالو لکھنئی مالک معالجہ کراچی غرض سے لایا۔

علامات۔ چارون باؤنٹین درد گھٹنوں اور گامچی کی جگہ سخت ورم تھا۔ اور باعث سوزش کے جوڑ گرم ہو رہے تھے۔ جانور چلنے پھرنے سے مجبور۔ ٹھہر ماسٹر (مقیاس الحرات) لگانے پر معلوم ہوا کہ جانور کو بخار بھی لاحق ہو۔ نبض پُر اور تیز تھی۔

علاج۔ سہ۔ یسٹین دو ڈرام انگلیچوری (چٹنی) کے طور پر صبح و شام دیا گیا۔ اور جوڑ و نہ چال موگر کا تیل لگایا گیا۔ ۲۰ جون ۱۹۰۱ء کو ادویہ مذکور کا استعمال موقوف کیا گیا۔ اور پٹاسی آیوڈائیڈ ڈرام حسب دستور زمین دو دفعہ دیا گیا۔ یکم جولائی ۱۹۰۱ء کو آیوڈائیڈ پوٹاشیم کی مقدار نصف کی گئی۔ اور ۱۵ جولائی تک اسی طریق سے دوائی کا استعمال رہا۔ ۲۰ جولائی ۱۹۰۱ء کو جانور ہسپتال سے ڈسچارج کیا گیا۔ دیسی نسخہ۔ اگر بیماری اکیوٹ یعنی بصورتِ حادثہ لاحق ہو۔ تو ذیل کانسٹیٹین تہرہ زمین دینا سفید قلمی شہرہ۔ ۲ تولہ + کافور۔ ۲ ماشہ + سفوف ٹیٹھا تیل۔ ۲ رقی + شیرہ۔ حسب ضرورت۔

کل دو اونچے بلوئیک کر کے شیرو کے ساتھ ملا دیوں، اس بخار اور درد کو بہت فائدہ ہوتا ہے۔ اور جوڑوں پر کافی روغن تارپین اور میٹھا تیل ملا کر ہر روز خوب مالش کریں۔ بعد اسکے پٹی لگا دیں۔ مگر ایسی کیب سے کہ ہوازدگی کا احتمال پیدا نہ ہو سکے۔ بلکہ ایسی مریض کا تمام بدن اور جوڑوں کو خاص کر سردی اور ہوا سے محفوظ رکھنا چاہئے۔ اور اس صورت میں جبکہ اوویہ مذکور بہکودستیاب نہ ہوں یعنی جانور اگر ایسی جگہ پر مریض ہو جاوے جہاں کچھ ہلکسی قسم کی دوا نہیں مل سکتی۔ اور جانور کی کچھ حالت ہو کہ جو بڑے تورم اور سخت درد کرتے ہوں اور باعث شدت درد کے جانور سے چلا پہا نجاتا ہو تو اس صورت میں ہم فصد لینگے۔ پلانٹ احتقر بیونگی اس بیماری میں فصد کا لینا ایسا سیرع الاثر علاج ہے جسکو تمام انگریزی اور دیسی ادویہ سے (جو کہ اس بیماری میں بچاتی ہیں) ترجیح دینی عین فرض ہے۔ خاکسار کو اکثر ایسے موقع پر جبکہ جانور باعث درد۔ اور ورم دو دو دن تک زمین پر بے بس اور مجبور حالت میں پڑے رہے ہیں فصد لینے کا اتفاق پڑا جسکا ہاتھوں ہاتھ فائدہ ہر ایک موقع پر کچھ ظہور میں آیا۔ یعنی ادھر کچھ مریض جانور کے خون کا اجرا موقوف ہوئے نہیں پایا تھا کہ جانور اٹھ کھڑا ہوا۔ اور صحیح جانور کی طرح سے اس نے گھاس کھانی شروع کی بنا بریں میں زور سے سفارش کرتا ہوں۔ اور معلومات بھی یہی اجازت دیتے ہیں کہ احاطہ پنجاب کی حاد وجع المفاصل کے مریض بیونگی فصد لینے بہ نسبت اور اقسام کے علاج کے ہزار بار درجہ مفید ہے۔ اور جو صاحب اس امر سے اغراض کرتے ہوں۔ وہ تجربہ کوئے میرے اس امر کی تصدیق کر سکتے ہیں۔

ایضاً کیمنس۔ ۱۸ جون سنہ ۱۹۸۷ء کو ایک بیل ساوا ذات دیسی ملکیت نے بڑا ولد پوہلی سا کر بھیلہ معالج کی غرض سے ہسپتال میں داخل ہوا بیل مذکور کو مرض کنجین چن افدی انگس (اجتماع خون کا پھیپڑوں میں ملاحق تھا۔

علامات۔ اشتہا منقود۔ مریض کھانا نہ کھاتا تھا۔ تنفسی کا فعل سیرع تنفس پھیلے ہوئے۔ جانور کی شکل صورت پر پڑمردگی چھائی ہوئی تھی۔ نبض پُر اور سخت معلوم ہوتی تھی۔
: علاج۔ داخلی طور پر ذیل کا نسخہ دن میں دو دفعہ استعمال کیا گیا۔

جھنگ - ماشما - کافور - ماشما - پانی - سہ چٹانک -
خارجی علاج چھاتی پر یعنی مریض کی سپینوں پر بطور امانہ مرض کے رائی کا ضما دیا گیا۔ کھانے کو
ہری گھاس دگئی۔ ۲۱ جون سنہ ۱۹ کو نئی مذکورہ بالامین نوشاد رقتد رکتولہ ملا کر پلایا گیا۔ ۲۴ جون ۱۹
مریض زیادہ بیمار ہو گیا۔ سانس میں اور بھی ابتری ہو گئی۔ اور باعث درد کے بہت کراہتا تھا اسلئے
رائی کا ضما دچھاتی پر دوبارہ لگایا گیا۔ ۳ جولائی سنہ ۱۹ تک یہی علاج جاری رہا۔ ۴ جولائی سنہ ۱۹
کو بیل ہر طرح سے صحیح و سالم ڈسچارج کیا گیا۔

کیس نمبر ۱۹۔ بتاریخ ۱۱ جولائی سنہ ۱۹ کو کنشی جیتی پر شاد اہنٹ نقول ساکن شہر فیروز پور رقت
سات بجے شام اسپتال میں میرے پاس آیا اور بیان کیا کہ میری گھوڑی درد شکم سے سخت بیمار ہوئی اور
کل سے مارے درد کے تلملا رہی ہے۔ اور لحظہ بلحظ اسکی حالت ابتر ہوتی جاتی ہے۔ اور ہر چند اسپتال
میں لائیکو کوشش لگائی۔ مگر اس جگہ نہیں آسکتی ہے۔ چنانچہ میں اسکے ساتھ ہولیا اور اسکے مکان پر پہنچ کر
مریضہ کا معاینہ کیا۔ ذیل کی موجودہ علامات کی رہنمائی سے معلوم ہوا کہ مریضہ کا بھن ہے۔ اور اسکا گلاب
خون کر گیا ہے۔ گھوڑی بٹھی ہوئی سخت کوند رہی تھی۔ بائیں جانب زمین پر سرکود ہرنے ہوئے
بدستواری تنفس کو انجام دیتی تھی۔ نبض ۵۶۔ جابج مخصوص سے کچھ حصہ جیر کا نکلا ہوا دکھلائی دیتا تھا۔
سونگھنے سے سیکر رو آتی تھی جس سے جنین کے مرنے کی خبر ملتی تھی۔ یہ کیفیت دیکھ کر میں نے مالک
سے دریافت کیا کہ گھوڑی کب سے گیا بھن ہو۔ اس نے لاعلمی بیان کی۔ اور کہا کہ گھوڑی میں نے
حال میں ہی خریدی تھی۔ مجھے اسکا علم نہیں۔

میں نے روغن سے ہاتھ چرب کر کے اسکی جھد میں داخل کیا لیدر کو نکال کر امتحان کیا تو معلوم ہوا کہ
اسکے بطن میں بچہ مر گیا ہے۔ جو کہ غیر طبعی وضع اختیار کرنے سے بے باہر نہیں ہو سکتا۔

وضع قیام نہیں۔ بچہ کے آگے کا دھڑ گھوڑی کی آگاہی کی جانب اور پیچھے کا دھڑ پچھاڑی
کی جانب تھا۔ بر خلاف طبعی طور کے جسم میں کچھ کا منہ مان کی پچھاڑی کی طرف اور پیچھے کا حصہ
آگاہی کی طرف ہوتا ہے۔ اس کے سوا کمر کے حصہ میں بھی بل گیا ہو چکا تھا۔ اگل میں نے بڑی مشکل سے

بچہ کو سیدھا کھانا بعد بڑی احتیاط کے ساتھ چاقو رحم میں لپیٹ کر ان پر دو ٹکڑے میں بچہ ملفوف ہو جائیگا۔
 شکایت دیا۔ اس واسطے کہ بچے کے گلے یا اوکھی حصہ میں نہ دھن باندھا جاوے۔ اب میں نے بچہ کے
 گلے پر دو پاؤں باہر کی طرف نکالے اور بچہ کی گردن میں ایک مضبوط فیتہ لٹا کر باندھا۔ جسکے دونوں
 سرے میرے ہاتھ میں تھے فیتہ اور دو پاؤں کو پکڑے ہوئے میں اس بات کی انتظاری کرتا تھا۔
 کہ جبوقت گھوڑی بچہ خارج کرنے کے لئے زور لگائے تو میں بھی اسکی امداد کرؤں یعنی فیتہ اور پاؤں کو
 آہستہ سے کھینچ لوں۔ میں بچہ میں منٹ کے بعد گھوڑی نے زور لگایا۔ میں نے بھی اسکی مدد کرنے کی واسطے
 فیتہ اور پاؤں کو کھینچنا شروع کیا۔ اس دفعہ میں بچہ نکالنے میں ناکامیاب رہا۔ وجہ اسکی یہ تھی کہ
 گھوڑی نے کم زور لگایا تھا کچھ وقفہ کے بعد گھوڑی نے پھر زور لگایا۔ میں نے بڑی ہوشیاری سے
 کھینچنا شروع کیا۔ اس دفعہ بچہ باہر نکل آیا۔ گھوڑی دفعتاً بیہوش ہو گئی۔ میں نے اسکی تمام
 آلائش کو گرم پانی سے صاف کیا۔ اور تھوڑے عرصہ کے بعد جبکہ وہ کچھ ہوش میں آئی تو ذیل کام ممکن
 درد اور محرک ڈرافٹ پلایا۔ فیتہ :-

سپرٹ آف ٹلو رافرم ۔ ڈیڑھ اونس ۔ ٹنگی کینی بن بسنڈیکا ۔ چار ڈرام
 سپرٹ ایتھر نائٹرس ۔ ایک اونس ۔ سپرٹ ایتھر نائٹرس ۔ ایک اونس
 اکو امفورا ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ڈس اونس ۔

کبل وغیرہ سے گھوڑی کا بدن ڈھانپنے یا گیا۔ غذا کے لئے چوکر کا حکم دیا گیا۔ گھوڑی اب تک اچھی ہے
 بچہ چھ سارے چھ مہینے کی عمر کا معلوم ہوتا ہے۔ اگر اس قسم کا کوئی کیس ایسی جگہ ہے کہ جہاں انگریزی
 ادویات مندرجہ نسخہ بالادستیاب نہیں ہو سکیں تو مندرجہ ذیل ادویات دیسی نسخہ مذکور کا بدل ہیں۔

نسخہ مذکور کا دیسی بدل :- شراب دیسی ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ آدھ پاؤ یا ۔ چار اونس ۔
 کافور ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۵ ارتی یا ۔ ۳۰ گرین ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ مضبوط زنجبیل ۔ دو ماشہ یا یک ڈرام
 اجوائن دیسی دو ماشہ یا یک ڈرام ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ جوشاندہ بادیاں ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ آدھ نسیر ۔
 پہلے کافور کو شراب آمیز کر کے تھوڑے تمام ادویات ملا کر ملا دیں ۔ اس سے درد کو بہت فائدہ ہوگا ۔

اور مریض کی طاقت کا قیام رہیگی۔ مناسب ہر تو تین چار گھنٹہ بعد نسخہ مذکورہ کا دوبارہ استعمال کریں۔
کوٹورام ویٹیری نیری اسٹنٹ انچارج شفا خانہ حیوانات فیروز پور۔

خواص الادویہ

امید ہے کہ بشرط زینت ہر تہ ماہی کے ایٹومین دو ایک دیسی ادویات معاثر و استعمال و بمعہ
نسجات وغیرہ کہ جہان جہان اور جس جس ادویات کی آمیزش سے یہ استعمال ہونے ہیں واسطے ملاحظہ
اپنے پیاری بھائی ویٹیری نیری اسٹنٹان درج ہونے کیواسطے بھیجا کرونگا۔ اور یہ ادویات وہ ہونگی
جو کہ ہمارے روزانہ استعمال میں آتی ہیں۔ اور یہ نسخہ جات وغیرہ گھوڑوں کے امراض وغیرہ کے متعلق ہونگے۔
ایلووز۔ یعنی ایلوایا کالا مصمبر۔ ایلو گھوڑوں کے واسطے بے ضرر اور بہت ہی عمدہ
جلا ہے۔ دیگر اقسام ایلو کی نسبت بار بیسٹوز ایلوز نہایت عمدہ ہے۔ اچھا دیسی ایلو اکثر اوقات بازار
سے بھی دستیاب ہو سکتا ہے۔ اور اگر بازاری ایلو کو عمدہ طور پر صاف کر کے استعمال کیا جاوے تو
اس سے بھی کسی طرح کی پیش و غیرہ کا اندیشہ نہیں رہتا ہی۔ اور میں ہمیشہ بازاری ایلو کو صاف کر کے
استعمال کرتا ہوں لیکن بار بیسٹوز ایلوز کا اثر دیگر اقسام کی نسبت یقینی ہے۔

اثر۔ بڑی مقدار کی خوراک میں ایلو۔ کھار ٹک ہے۔

میانی مقدار کی خوراک میں ایلو۔ ناشتینگ ہے۔

تھوڑی مقدار کی خوراک میں ایلو۔ ٹانک ہے۔

گھوڑا بچوں کے لئے ہر ہفتہ عمر کے واسطے دہ گرین کے حساب سے۔

الٹیر میو۔ اگر الٹیر میو کے طور پر استعمال کی ضرورت ہو تو ایک ڈرام سے ۲ ڈرام خوراک ہے۔ اور
اسکو کیلول۔ ٹارٹریٹک نائٹر۔ جنشن میں سے کسی کے ہمراہ حسب حالت دیتے ہیں۔

پرگٹیو۔ پرگٹیو کے طور پر ایلو اکیلا یا سونٹھ کے ہمراہ دیا جاتا ہے اور بعض دفعہ اسمین مٹن
آیل یا کیلول بھی ملا دیتے ہیں اور کبھی کبھی نسید آیل کے ساتھ ڈینچ میں ملا کر پلاتے ہیں۔

طرہ والی معمولی خوراک ۴ ڈرام سے ۶ ڈرام تک بطور پریگنیٹو ہے۔ اور بعض نرم مزاج گھوڑوں پر کم مقدار خدک سے اثر ہو جاتا ہے۔ اور میں کبھی زیادہ مقدار میں نہیں دیتا۔

استعمال مع نسخہ جات کہ جن میں بیماری اور ادویات کے حملہ ہوتا ہے

کامن بال - ایلوز - ۵ ڈرام { ان ہر دو ادویات کو باریک کر کے ہمراہ صابن یا
جگر - ایک ڈرام { اسی اور شیر کے گولی بنا کر استعمال کریں۔

پریگنیٹو ماش - ایلوز - ۸ حصہ { ایلوز اور روغن اسی کو وائریاتہ پر خوب عمدہ طور پر
روغن اسی ایک حصہ { پگھلا لیون - اوہ جو قوت آگ سے اتاریں سیوقت
ٹرینکل - ۳ حصہ { ٹرینکل ملا کر تمام اشیاء کو عمدہ طور پر ملا لیون۔

یہ ایک بہت ہی سہل اور آسان طریقہ پریگنیٹو ماش کا بنا کر ہر وقت واسطے استعمال طیار رکھنے کا ہے۔
اور بوقت استعمال ۲ سین ایک ڈرام سوئچ ملا لیون - خوراک ۶ سے ۹ ڈرام تک۔

سلیوشن آف ایلوز - ڈواؤنس { اوّل ایلوز کو پانی میں بذریعہ وائریاتہ پگھلا لیون
پر دت سپرٹ - یکاؤنس { اور جب سبز ہو جاوے تو سپرٹ ملا دیون۔
وائر - ۱۲ اونس

محض کی قدر رول کی قسم کا مادہ نہ نشین ہو گا جس کا کچھ مضائقہ نہیں۔ خوراک ۵ سے ۷ اونس
کالک - سلیوشن آف ایلوز ۵ سے ۷ اونس + فنگر اوپیم یکاؤنس { بطور ڈرافٹ
سپرٹ ایٹھ ماٹرس یکاؤنس + پانی فیر گرم ۱/۲ پیٹ

انی سارکا { پریگنیٹو ماش ۲ ڈرام
کیلو مل { یک سکریپل
ایٹریٹو بال { نائٹر ۲ ڈرام
وینٹس پن فلین ۲ ڈرام
رومہرہ استعمال کریں جسے کہ امعا آزاد ہوں
اگر بخار ہو تو ایک ڈرام ٹارٹراٹک بھی ملا
دیون۔

ایٹریٹو بال { ایلوز ۲ ڈرام
نائٹر ۳ ڈرام { شہد یا راب کے ہمراہ گولی بنا لیون اور جب
پید نرم ہو جاوے رکھیں۔

<p>شہد یا راب کے ہمراہ گولی بنا لیوین صبح اور شام دیوین حتی کہ لید صاف ہو جاوے۔ یہاں تک جاری ہونا اچھا نہیں ہے۔</p>	<p>واسطے کناس { ایلووز .. ایک ڈرام اوسس { مارڈرائٹک .. انسٹی ڈرام سوزش گلو { نائٹر .. ۳ ڈرام</p>
<p>شہد یا شہدہ میں گولی بنا کر صبح و شام دیوین۔ اور جب تک لید اچھی طرح نرم نہ ہو جاوے جاری رکھیں۔</p>	<p>دو یا تین دن کی واسطے بند کر دیوین۔ اور اگر بیماری سخت ہو تو پھر جاری کر دیوین۔</p>
<p>دو یا تین دفعہ ہفتہ میں حتی کہ بیمار رو بصحت ہو۔</p>	<p>کمزوری معده { آیلوز .. ایک ڈرام مین جبکہ { جنش .. ۲ ڈرام لید بد بودار ہو { کیلول .. ایک سکرویل { جنجر .. ایک ڈرام سافٹ ٹوپ .. ۳ ڈرام</p>
<p>گولی کے طور پر پرانی کھانسی میں بہت مفید ہے۔</p>	<p>کف بال۔ آیلوز .. ایک سکرویل کیلول .. مارڈرائٹک .. ۱ ڈرام</p>
<p>ایلم۔ پھٹک بھی۔ پھٹکی خواہ داخلی یا خارجی طور پر استعمال کیجاوے۔ ہر دو صورت میں اسٹریپٹ ہی۔ خوراک ۲ سے ۳ ڈرام۔ پھٹا پائیز۔ ڈایریا اور ڈیوسٹری کی بیماریوں میں استعمال کیجاتی ہے۔ یہ ایفون اور دیگر ایرومیٹک ادویات کے ہمراہ استعمال کیجاتی ہے۔</p>	<p>ایلم پوڈر { ۲ ڈرام گرم دودھ { ایک پیٹ</p>
<p>اور اسکو صطلاح میں ایلم دہی کہتے ہیں۔</p>	<p></p>

سمندر جب ذیل مرکبات مارٹن صاحب کی مینبول آف فلیسی سے لئے گئے ہیں :-

سلوٹن آف ایلم - ایلم - ایک حصہ + واٹر - ۱۶ حصہ { ملا لیون -

کمپونڈ زینک { ایلم پوڈر ایک حصہ { ٹرین ٹائن اور لارڈ کو واٹر بائہم پر
آف ایلم { ٹرین ٹائن ایک حصہ { پگھلا لیون اور جب سرد ہو جاوے تو
لارڈ ۳ حصہ { ایلم ملا لیون -

دش واسطے گریز کے - کرکٹ ہیلز اور گریز میں ہلیوشن آف ایلم مین کی صفحہ سفٹ آف نکالین

پوڈر واسطے گریز - ایلم - ایک ڈرام { پر لیون صاحب بہادر اس پاؤڈر کی بلیک ہیلز
کوئلہ - ایک ڈنس { کی بیماری کے واسطے بہت سفارش فرماتے ہیں -

بلیڈی یورن یعنی { ایلم - ۴ ڈرام { سنون ہنج صاحب بہادر اس نسخہ کی بلڈی یورن
سرخ پیشاب { کسکریلاؤک - ۲ ڈرام { کیواسطے بہت سفارش فرماتے ہیں ووقتہ صبح و شام

مسوڑون کے { ایلم - ۲ ڈرام + ٹنگ آف مر - یک ڈنس { جب مسوڑون پر زخم ہوں تو یہ مرکب
زخمون کیواسطے { شہد - یک ڈنس + واٹر - یک ڈنس { استعمال کرے بہت جلد آرام ہو جاتا

چیٹ فونڈر { دیسی تازیدار اور سلوتری پھٹکری کو چھاتی بند کی بیماری میں بہت استعمال
یعنی سینہ بند کرتے ہیں - اور یہ چھاتی بند عموماً کام کر کے بعد سردی کے لگانے سے پیدا
ہو جاتی ہے - جسکو لمبی نائٹس کے نام سے مانتے ہیں

اور ذیل میں ایک دوسرے بھی مندرج کئے جاتے ہیں :-

دیسی نسخہ (چھاتی بند) جو کہ گھوڑون میں کام کے بعد سروی لگ جانے سے ہو جاتی ہے -

(اَوّل) گوگل - ۱ چھٹانگ + ۱ ہالک - ۱ چھٹانگ { پھٹکری اور سوہانگہ کو آگ میں

پھٹکری - ۱ + موٹا بھجی - ۱ + بھون لیون اور باقی تمام دوا

لفظ درانہ - ۱ + افیون - ۱ + یکٹولہ { مین ملا کر اچھی طرح سے باریک کیون

اور ۱۰ دن پھر گولی ملتا کر لیون مین ۱۰ دن تک ہر روز بوقت صبح نہا رہے یعنی خوراک دینے سے پہلے ایک گولی کھلا

(احتیاط) گھوٹے کو گرم جگہ میں باندھیں، تیز ہوا اور سردی سے بچا دیں۔ باقی شیر گرم ملا دیں کھانے کو ایک سیر بخود بریان دینی بھوسٹے ہوئے چنے اور بھری گھاس دیویں۔

(دوم) پھٹکڑی - ایک چھٹانک + اجوائن خراسانی - دو چھٹانک { پھٹکڑی اور سوڈا لکھ کو
امبا ہلدی - دو " + بہینسا گوگل - دو " { آگ میں بھون لیویں
مال کنگنی - ۴۰ " + لہسن - ۴۰ " { اور باقی آدویات کو
سوڈا لکھ - ایک " + لٹا سچی - ایک " { علیحدہ علیحدہ کوٹ کر

باریک کر کے انہیں ملا لیویں۔ اور ایک سیر پورے گڑ میں اچھی طرح سے ملا کر ۱۶ عدد گولی طیار کر لیویں۔

صبح و شام ایک ایک گولی کھلا دیں۔ احتیاط بشرح صدر نسخہ (اول)۔

(ایمونیٹ) - اسکا مرکب کاربونٹ آف ایمونیا - ایک عمدہ شیمیوٹینٹ انٹاسٹ ہے۔

خوراک ایک ڈرام ہے۔

کالک بال - کاربونٹ آف ایمونیا - ایک ڈرام { یہ بال کالک کی واسطے بہت مفید
مجوزہ مشہور خورد صاف ہے { کبفر - ۱ ڈرام { ہے اور خصوصاً اس میں جبکہ
پرنسپل میڈی نیری جرنل { ادویم - ایک ڈرام { ڈریج دینے کی تکلیف ہو۔

بطور شیمیوٹینٹ - کمزوری جو کہ بوجہ مرض اقلوائسٹ پیدا ہوئی ہو - اس میں ذیل کے نسخہ جات

بہت مفید ہیں:-

۱۔ کلبونٹ کٹ ایمونیا - ۱۶ ڈرام { دن میں ایک دفعہ یا حسب رت و دفعہ استعمال کریں۔
سپرٹ ٹائٹک ایٹھر - ایک اونس { سرد پانی۔
سرد پانی - ۱۶ پٹ

۲۔ کاربونٹ آف ایمونیا - ۱۶ ڈرام + کبفر - ۱۶ ڈرام + جنجر - ۱۶ ڈرام +
بطور گونی دیویں۔

ایرونیٹک سپرٹ آف ایمونیا - یعنی (سال ویلے ٹائل) کی بابت مٹریوٹ صاف ہے
میڈی نیری جرنل غلامچٹ کالک میں دینے کی بہت سفارش کرتے ہیں۔

خوراک۔ ایک سے ۲ اونس۔ شیر گرم پانی میں ملا کر بطور ڈینج دیوین۔ لیکوار ایمونیا یعنی ہارٹ بشازن کی بابت سٹرنارٹن صاحب بہادر گھوڑی فلاحیٹ کالک کے پہلے درجہ اور مویشیوں کے شہینی نائٹس یعنی ہودون میں بہت سفارشن کرتے ہیں۔

خوراک { اسپان - ۱/۲ سے ایک اونس } پانی میں ملا کر پلاوین۔ پانی اتقدر ملاوین
{ مویشیان - ۲ اونس } جسمین خوب پتلا ہو جلد سے۔

سینک ٹائٹ { یہ زہر سانپ کی واسطے داخلی اور خارجی دونوں طریقوں میں استعمال ہوتا ہے۔
یعنی سانپ کا ٹائٹ { داخلی طور پر اسکا اثر اسٹیمولینٹ اور انشاسٹ ہے۔ اور خارجی طور پر اسکا اثر
کونٹراکٹری ٹینٹ ہے۔

سٹرڈ - ۸ اونس { اوّل سٹرڈ میں کسی قدر پانی ملا کر پیسٹ بنا لیوین
بلسٹر { لیکوار ایمونیا - یک اونس } اور زان بعد اس میں لیکوار ایمونیا اور ٹرین ٹائین
ٹرین ٹائین - ۲ اونس { ملا دیوین۔

ایمبروشین { لیکوار ایمونیا - دو حصّہ } یہ ایمبروشین مسور تھوٹ سخت کنار۔ نیز کرانک
ٹرین ٹائین - یک حصّہ { ٹیومر اور سپرین استعمال ہوتا ہے۔
واسطے مسور تھوٹ { روغن السنی - ۳ حصّہ } صبح اور شام لگا دیں۔

اینٹرائیٹس - انفلامیشن آف دی نبرل یعنی سوجش امعار میں لیکوار ایمونیا کو شکم پر
لگاتے ہیں۔ اور اسکو لگا کر اوپر کتل پسیٹ دیوین۔

ترکیب۔ لیکوار ایمونیا میں ایک کپڑے کا ٹکڑا تر کر کے شکم پر لگا دیں اور
اسکے اوپر کتل لگا دیوین۔ اور تھوٹے عرصہ کے بعد اسکو اتار ڈالنا چاہئے۔
کیونکہ اگر زیادہ دیر تک لگا رہے گا۔ تو چھڑہ کو جلا دیگا۔

سنب بھائیونگا تا بعد از

اجھر کو تو نام انچارج ویٹری نری اسپتال فیروز پور

کتے کا مرض سورہ ہضم

مرسلہ کوٹورام وٹیرینری انسٹیٹیوٹ انچارج وٹیرینری ڈسپنسری فیروزپور
لکڑی کے دیر پاٹھرنے کے لئے جسے کہ دیک اپنا پوشیدہ طور پر نقصان دہ اثر پیدا کر سکتا ہے
بعین ہی وہی مثال زندگانی کے مدت قیام کے لئے آلات انہضام کی خرابی میں صادق آتی ہے۔
گو ظاہری طور پر لکڑی دیکھنے میں کمزور اور پوشیدہ نظر نہیں آتی۔ مگر مستحکم اسکی حقیقت اور
ماہیت سے بخوبی واقف ہوتے ہیں۔ کہ کچھ بالکل بیکار اور بے جان ہو۔ علیٰ مذاعوام الناس کی
نظروں میں ایسا مریض بظاہر اچھا اور صبیح البدن دکھائی دیتا ہے۔ کیونکہ اسکے کسی بیرونی حصہ
جسم پر کوئی خرابی نمایاں نہیں ہوتی۔ مگر جب ایسے بیمار کی نسبت کسی حکیم یا ڈاکٹر سے پوچھا جاوے۔
تو وہ صاف طور پر اس امر کا اظہار کر دیوے گا کہ اس چور بیماری کی خفیہ نقب فنی سے کیونکر متنبہ
لوٹی جا رہی ہے۔ واقعی اگر ہضم کی خرابی کو امراض کا منبع اور مبداء خیال کیا جائے تو بجا ہے چنانچہ
اس نابکار بیماری سے تمام اعضاء کے فعل میں بسبب کمزوری کے فرق آجاتا ہے جس سے تمام
جسم میں کمزوری پیدا ہو جاتی ہے۔ جو لاتعداد بیماریوں کی ظہور کا باعث ہے۔ عموماً تمام جلد کی بیماریاں
ضیق النفس کھانسی۔ دانتوں کا خراب ہونا ہضم کی خرابی سے پیدا ہوتا ہے۔

علامات۔ کتے کی معمولی خوراک میں فرق آجاتا ہے۔ مصالحہ دار اور چرپٹی غذا کی خواہش
زیادہ ہو جاتی ہے۔ زیادتی تشنگی اور خراب نور حسنات ہو جاتا ہے۔ آنکھیں بڑھتی اور چہرہ پرمردہ
اور مرنے سے خراب ہوتی ہے۔ پسلیاں ابھری ہوئیں۔ شکم بڑھتا ہے۔ پاخانہ بے قاعدہ
معمولی وقت سے پس پیش آتا ہے۔ گاہے گاہے قبض ہو جاتا ہے۔ رسی۔ روں۔ دھاگا وغیرہ
کا کھانا کتے کی ہضمی کی بچتہ دلیل ہے۔ روٹی کا ٹکڑہ جب اسکے سامنے رکھا جاوے تو نیم بند
آنکھیں کر کے ٹکڑے کو سونگھتا ہے۔ اور بنجائے ٹکڑہ کھانیکے کہلانے والے لپکے ہاتھ کو چاٹتا ہے۔
اس موقع پر اگر روٹی کا ٹکڑہ اس سے دور کیا جاوے تو جلد ہی مضبوطی پکڑ لیتا ہے۔ مگر کھانا نہیں

زمین پر رکھ دیتا ہے۔ اور اُسکے نزدیک کھڑے ہو کر ایک غلست کی نگاہ سے دیکھتا رہتا ہے۔
تندرست مکتا اُس طرح نہیں بکرتا۔ بلکہ تندرست مکتا اُس چیز کو کہ جسے وہ کہا نہیں سکتا۔ اکثر لے
لیتا ہے۔ یا تو بیٹھ کر خوب تیز نظر سے اُسکی خبر داری کرتا ہے۔ یا فضول چیز سمجھ کر دوڑ پھینک دیتا ہے
اور اُسکے چہرہ سے کسی قسم کا ملال ظاہر نہیں ہوتا۔ اور نہ بواہوس کے اطوار پائے جاتے ہیں۔
ہر ایک امر استقلال سے کرتا ہے۔ اور باخاطر خواہ کھاتا ہے۔ برخلاف بیمار کے۔ اور بوڑھوں کو تنوں
میں علاوہ مندرجہ بالا علامات کے نفع شکم۔ اسہال اور زوش مٹن یعنی دورانِ سرو وغیرہ کی علامت
بھی پائی جاتی ہیں۔

علاج - بقوی اور صریح الہضم غذا دینی چاہئے۔ اور ہر ایک مریض میں اعتدال کا لحاظ رکھیں۔ اگر گتے کو دن میں بہت دفعہ کھانی کی عادت ہو تو اس کی عادت بتدریج رخصت کر دینی چاہئے۔ پہلے دن میں تین بار کھانا دینا چاہئے۔ یعنی صبح دوپہر اور شام پھر کچھ دن بعد دو دفعہ کر دین ایک دوپہر اور دوسرا تکو اور اگر ہو سکے تو دن میں ایک دفعہ غذا کھانی کی عادت ڈال دین۔ گتے پالنے والے لوگ اس امر کی تاکید کرتے ہیں کہ ایسے جانور کو ایک دفعہ غذا کا کھیلانا نہایت مفید ہے۔ اور ہر روز اس سے محنت بخوبی لینی چاہئے۔ ویسی نسخہ - نوشادر (۷ ماشہ) - کالا نمک (۴ ماشہ) - کالی مرچ (۲ ماشہ) - اجواہر (۴ ماشہ) - قند سیاہ - حسب ضرورت - ان سب ادویات کو باریک کر کے قند سیاہ کے ساتھ ملا دین۔ موافق قد و قامت جانور کے ۵ - ۱۰ - ۱۵ گولیاں بنا کر دن میں دو تین دفعہ کھلاویں۔ غذا - یخنی و ڈبل روٹی وغیرہ۔

انگریزی نسخہ - اسکرکٹ سائیس - کاربونٹ آف سوڈا - اسکرکٹ جینٹل - فرنی کاربونٹس
۱۶ گرین • آدھا اونس • آدھا اونس • آدھا اونس
موافق قد کے ۱۶ - ۳۲ - ۹۴ - گولیان طیار کرین اور ون میں دو دفعہ کہلاوین - عمر سیدہ
کتے کیواسطے یہ ایک خوفناک بیماری ہے -

گھوڑوں کا سوزا ہضم کا علاج

اس مرض کا نہایت مجرب نسخہ یہ ہے کہ پہلے مرض کا سبب دریافت کرنا چاہئے۔ بعد ازاں موافق اسباب کام میں لائیں۔ سب سے اول جانور کے دانتوں کا ملاحظہ کرنا چاہئے۔ کہ آیا کسی ڈاڑھ میں زخم تو نہیں۔ یا مسوڑے تو نہیں پھولے یا دانت ببقاعدہ گھسنے کے باعث سے غذا کے چبائے میں خلل انداز تو نہیں ہوتے یا کوئی دانت ڈاڑھ نکالنے کے قابل تو نہیں۔ غرضیکہ جیسا موقع ہو ویسا علاج کرنا چاہئے۔ یعنی اگر دانت ببقاعدہ گھسے ہوں تو اس کے اوپر کی سطح کو ریتی سے رگڑ کر ہموار کر لیں۔ زخم کی حالت میں زخم کا علاج کرنا چاہئے۔ علیٰ ہذا القیاس اور دیگر اسباب کا بھی اہتمام کرنا چاہئے۔ دوم معالج کو غذا میں توجہ کرنی چاہئے۔ اگر غذا خراب دیکھائی ہو تو اس کو موقوف کر کے مناسب غذا دینی چاہئے۔ بعض حالات میں جبکہ قبض ہو اور جانور ضعیف ہو تو ایسے موقع پر سوزا ہضم والے مریض کو نسخہ ملینہ مفید ہوگا۔

نسخہ ملین۔ صاف کیا ہوا مصبر۔ چھ ڈرام۔ سفوف زنجبیل۔ دو ڈرام۔
راپ یا تھوڑی سی آرد اسی یا جو کے ساتھ صبح کو گولی بنا کر دین جب تک کہ عمل پورا ہو جاوے۔
سوم۔ اگر سوزا ہضم مغز میں لاحق ہو تو معدہ کی تقویت کے لئے یہ نسخہ دین۔
مصبر صاف کیا ہوا۔ ایک ڈرام۔ جو کھار۔ ایک ڈرام۔
زنجبیل۔ دو ڈرام۔ جنشن۔ دو ڈرام۔
گولی بنا کر ہر روز صبح کو کھلا دیں۔ پیچھے دو گھنٹہ کامل تک جانور کو قیر کر دیں۔

شہخ و ارجیو آنا کی صحبت کا موازنہ عموماً ان کے سینک کو چھونے سے کیا

ہلک پورپ میں ناہر ان فن برطاری کی تحقیقات سے ثابت ہوا کہ جس طرح سینک لے حیوانات کی نفیس سے ان کی صحت اور قوت کا حال معلوم ہو سکتا ہے۔ اسی طرح ان کے سینک کو چھونے سے بھی

بڑی آسانی سے تجربہ کار معالج پر واضح ہو جاتا ہے کہ حیوان کی صحت کا کیا حال ہو یا بیماری کس قدر ہے۔ اور اس کا باعث یہ ہے کہ سینک کا قاعدہ جس بڑی کی سطح پر قائم ہوتا ہے اور جس بڑی سے کہ سینک نکلتا ہے۔ اس میں خون سے بھری ہوئی بہت سی چھوٹی چھوٹی رگیں موجود ہوتی ہیں۔ اور جس جگہ سینک سر پر قائم ہوتا ہے وہ جگہ نہایت سدا رہتا ہے اور سینک بخیر اس مقام پر بڑا باریک ہوتا ہے۔ چنانچہ سینک کو چھونے سے دوران خون کی حالت (جسپر صحت کا ہئمانہ مار ہے) معلوم ہو جاتی ہے۔ اس لئے اگر سینک سرد معلوم ہو تو ثابت ہوتا ہے کہ حیوان کے کسی نہ کسی عضو میں خون بچر ہو گیا ہے۔ اور اس عضو میں سوزش واقع ہو جائیے حیوان کی صحت میں فرق آگیا ہے۔ لیکن اگر سینک میں اپنی معمولی حیوانی حرارت موجود ہو تو وہ اس کی صحت پر دال ہے۔

حیوانات کی عمر

یورپین سیاحوں نے تجربہ سے دریافت کیا ہے۔ کہ حیوانات پرندہ چرند میں بعض کی عمر بہت زیادہ ہوتی ہے۔ بس انتہا عمر جو تحقیقات سے ثابت ہوئی ہے اس طرح لکھی ہے۔ ہر کچھ بیسن برس سے زیادہ نہیں جیتا۔ شیر شتر برس تک زندہ رہتا ہے۔ بلی دو مڑی کی عمر ہر برس کی ہے۔ خرگوش و گلہری کی عمر آٹھ برس۔ گینڈا بیسن۔ گھوڑا باٹھ برس۔ اونٹ ایک تو برس تک زندہ رہتا ہے۔ بھیر دھل۔ گائے بھینس پندرہ برس۔ مگر مچھلیوں کی عمر بہت زیادہ ہوتی ہے۔ کو پر صاحب لکھتے ہیں کہ کونیل مچھلی ہزار برس تک زندہ رہتی ہے۔ اور انٹرمچھلیاں تو برس تک زندہ رہتی ہیں اور کچھ سے کی عمر ایک سو سات برس تک دریافت ہوئی ہے۔ اور آبی جانور پرند کی عمر بہت تحقیق کی گئی ہے۔ بلکہ یہ عمریں متنازع ہیں۔ اس زمانہ سے انسان جنگلی اپنی عمر کو گناہ ہیں۔ جانوروں کے سینکروں برسوں کے جینے کا حال کیونکر دریافت کر سکتے ہیں۔ لیکن اہالیان یورپ جو لکھتے ہیں اسکو تسلیم کرتے ہیں۔

کوٹورام و میڈیسیکل کالج لاہور

کاسٹنٹے والے گھوڑیکا کا بلی علاج

میرے ایک بڑے دوست فائن پکٹیکل دوست نے (جو خاندانی سوداگر اسپان کہلاتے ہیں) ایسا بیان کیا کہ میں نے کئی ایک دفعہ کاسٹنٹے والے گھوڑیکا کو جانور کی اس قبیح عادت کے رفع کرنے میں ذیل کے علاج سے کامیابی حاصل کرتے دیکھا ہے۔ اور میں نے خود بھی کئی دفعہ تجربہ کیا ہے۔

ایک عدد پٹچا یا کدو لیکر اسکو سخت گرم رکھ مین رکھ کر پکاتے ہیں جب دیکھتے ہیں کہ وہ خوب پختہ ہو گیا ہے تو اسکو اسپرچ گرم گرم نکال لیتے ہیں۔ اور جلدی سے کسی کپڑے یا کپل وغیرہ کے ساتھ پکڑ کر گھوڑے کے سامنے جلاتے ہیں وہ اپنی عادت کے موافق اس پر منہ چلاتا ہے جس سے اس بچارے کا منہ جل جاتا ہے۔ اور آئندہ کے لئے اسکی یہ عادت جاتی رہتی ہے۔

(نوٹ) مجھے یہ تجربہ حال نہیں ہوا۔ اور نہ کبھی مشاہدہ میں آیا ہے۔ ہاں اس قدر ضرور کہا جاسکتا ہے کہ اس حکمت عملی سے عادت کا چھوٹ جانا کوئی بات نہیں مگر منہ کے جل جانے سے جانور کئی دن کھانے پینے سے مجبور رہیگا جس سے آلات انہصام میں فتور برپا ہو کر دیگر امراض کے پیدا ہونیکا احتمال ہے اور نیز یہ ایک قسم کی سرجری بھی ہے۔ کوٹورام و میڈیسیل سائنٹسٹ

بالکان مویشی اور زمینداروں کے نہایت مفید طلب

چونکہ لوسن گھاس بے سنگولڈ مویشی کے لئے عمدہ قسم کے جاری ہیں۔ اور اب انکی بولی کا وقت آگیا اسلئے میں انکا مفید حال مع ترکیب کاسٹنٹے والے مین درج کرتا ہوں۔

لوسن گھاسن (۱) لوسن گھاسن اسی قسم کا پودہ ہے جس قسم کا چنا مسور طرہ ہوتی ہے اور گرمی کے دنوں میں آراضی آبپاشی پر بونے سے لوسن گھاس کی نہایت عمدہ فصل تیار ہو جاتی ہے۔ بمقابلہ مویشی کہ لوسن گھاس واسطے گھوڑوں کے زیادہ لائق ہے۔ مگر کسی صورت میں زیادہ محنت و زحمت کی نہ کہلانی چاہئے کیونکہ اس صورت میں اسے دست جارتی ہونا چاہئے۔ مویشی و گھوڑوں کو صرف لوسن گھاس ہی نہ کہلانا چاہئے۔ بلکہ ہر ایک کو انمیں سے بحساب فی یوم ڈھائی سے علاوہ

عام چارہ کے اسی طرح کہلانا چاہیئے۔ جس طرح چنا۔ بنولہ۔ بیلون کو چوتائی یا آب پاشی کے دنوں میں دیتے ہیں اگر اس طور پر لوس گھاس مولشی کو کہلائی جاوے تو وہ بہت سندرست ہو جاوینگے۔ اور زیادہ محنت کر سکیں گے۔ خوب جوتی ہوئی اور قابل آب پاشی زمین سے لوس درمیان ماہ ستمبر کے ہونا چاہیئے۔ ایک ایکڑ میں ایک سیر تخم لوس ہونا چاہیئے۔ تخم لوس یا تو مثال جواز کے چھڑ کو ان بوتیا جاتا ہے۔ اور بعد اسکے ہل چلایا جاتا ہے۔ یا پل کے پیچھے قطار زمین ایک ایک ہلٹی چھوڑ ڈالا جاتا ہے تاکہ درمیان قطاروں کے بخوبی وسعت ہو جاوے۔ یا گول یعنی کہیل علیا کر کے اسکے اوپر انگلی سے سے لکیر نکال کر زمین تخم بودیتے ہیں اور اسکے اوپر تھوڑی سی مٹی چڑھا دیتے ہیں۔ الا یہ ترکیب قیمتی ہوتی ہے۔ یعنی زمین بہت دام خرچ ہو جاتے ہیں۔ بدانت کترین ترکیب نبر نہایت عمدہ ہے۔ کیونکہ اس طور پر بونے سے بہت آسانی ہو جاتی ہے۔ اور درمیان درختوں کے استدر چڑائی ہو جاتی ہے۔ کہ جھڑوں کے قریب زمین نرم کرنے کی واسطے دسی ہل چلایا جا سکتا ہے۔ میں نے بھاگتھیل مکتیسر میں سندر سنگد زیدار کو مندرجہ بالا ترکیب سے لوسن بوتے ہوئے دیکھا ہے۔ اس ترکیب سے وہ خوبصورتی سہدھائی کی بھی حاصل ہو جاتی ہے اور ملائی وغیرہ بھی بخوبی ہو سکتی ہے۔ ترکیب نبر عموماً سٹون اور ڈپو یا بوگڈہ میں استعمال میں لائی جاتی ہے۔ جبکہ میں سٹون میں یا بوگڈہ سٹون فارم میں زراعت اور انتظام سٹون کے متعلق کام سیکھنے کی واسطے تین ماہ تک تعلیم حاصل کرنے کی غرض سے رہا۔ تو اس جگہ میں نے فارم میں لوسن کی کاشت بذریعہ گولون یعنی کہ بیلون پر ہوتی ہوئی سیکھی تھی۔ اور اس جگہ سوائے کھیلون کے اور کوئی ترکیب کام میں نہیں لائی جاتی۔

وقت پھول آنیکے درخت کاٹے جاوین۔ اور ہر ٹن پستینج دیاوین جس میں سے بہت جلد دوبارہ شاخیں نکلیں گی۔ درمیان ماہ نومبر اور جولائی کے پودے کم سے کم چار دفعہ کاٹے جاوینگے۔ پودوں کو بیج لگنے کی مہلت ندینا چاہئے۔ مگر صرف اس صورت میں جب بجائے چارہ کی بیج کی خواہش ہو۔ بعد ایک سال کے درخت نہیں مڑنا بلکہ اس سے دو یا تین سال تک چارہ حاصل ہو سکتا ہو۔ اگر اسی ملائی یعنی چوکی ہوتی رہے۔ اور کبھی کبھی فصل کٹنے کے بعد گوبر کا کھاد اٹھین ڈالا جاوے۔ اس

گھاس کا تخم درخت سے کھرنے پر ڈپوسٹ کی طرح سے مل سکتا ہے۔ قیمت فی سیر ایک روپہ۔

کوٹورام ٹیری ٹیری اسٹیشن

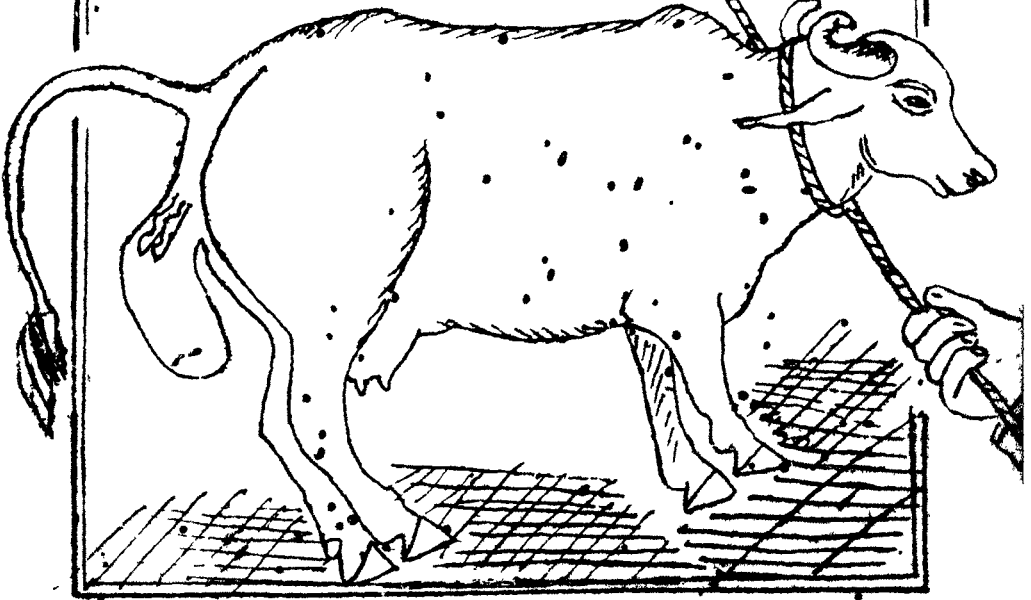
منگولڈ (۲)۔ منگولڈ ایک قسم کا شلغم ہے۔ جسکی کاشت مولشی کے چارہ کی واسطے دلات میں بکثرت ہوتی ہے۔ اسکی بڑی گانٹھیں کوئی ہوئی یا ٹکڑے کئے ہوئے مولشی کو خوب تیار کرتی ہے۔ اور نیز اسکے پتے نہایت عمدہ چارہ ہیں۔ اگر بھوسہ یا کڑوی کے ساتھ کاٹ کر کھلائی جاوین اسکو گہری جوتی ہوئی اور بہت کھادی ہوئی زمین پر شروع اکتوبر میں بونے میں اسکو آبپاشی کی زمین پر بونا ضرور ہے۔ کیونکہ منگولڈ نہایت زیادہ پانی چاہتا ہے۔ اور زیادہ تراضلاع نہری میں بونے کے لائق ہے۔

ایک پتے بیکر یعنی نصف ایکڑ زمین میں ایک سیر بختہ بیج ڈالا جاتا ہے لیکن بہتر ہو اگر دو سیر بیج ڈالیں اور آدھے درخت بعد چھ ہفتہ کے اوکھاڑ ڈالیں۔ یہ درخت مولشی کو کھلا دئے جاوین۔ اس طرح پر بونے سے مولشی کی واسطے کچھ کچھ چارہ طیار ہو جاتا ہے۔

نصف جنوری میں پتے کاٹے جاوین۔ لیکن صرف نیچے کے پتے جو کہ بڑے ہوں الگ کر دینے چاہئیں۔ نئے پتے بہت جلد اوگ آویں گے۔ پتے نصف پانچ تک اسطور سے کاٹے جاوین اور اسوقت گانٹھیں بھی واسطے کھودنے کے طیار ہو جائیں گی۔ گانٹھیں جمع نہیں ہو سکتی ہیں اسلئے چاہئے کہ روز روز بقدر ضرورت کھود لی جاوین۔ نصف مٹی کے بعد گانٹھیں خراب ہو جائیں گی کل پیداوار کی مقدار تقریباً نہیں ہے۔ لیکن عمدہ طور کی کاشت ایک بیگہ میں پانسوں سے زائد گانٹھیں پیدا ہوں گی۔ یہ پیداوار علاوہ پتوں کے ہے۔ جو کہ ماہ جنوری۔ فروری اور مارچ میں کاٹے جاتے ہیں۔ تھوڑی کرنی اور یا بھوسہ کے ساتھ ایک پکائی گے منگولڈ کا پانچ بیلون کو جنوری سے مئی تک خوب طیار رکھ سکتا ہے۔ بڑی کاچھار کھاد منگولڈ کی واسطے نہایت مفید ہے چونکہ اس کھاد کا میسر آنا کسی قدر مشکل ہے۔ اسلئے چاہئے کہ گوبر لید وغیرہ کا طیار شدہ کھاد بحساب پانچ من فی بیگہ اسوقت کھیت میں چھڑک دیا جاوے جب بیج بے قیمت یعنی سیر دو روپہ پنیہ۔ (کوٹورام)

لوگوں کی اس کارروائی پر اگر باوجود بخانے اس علم کے انکو ایسی دور کی موصیٰ ہر خطا بیکے علمی مسائل کے لحاظ سے داد دینے کو جی چاہیگا۔ مگر جب اس کارروائی کے نتیجہ کی طرف خیال کیا جائے۔ تب ان لوگوں کو لعنت اللہ علیہم کا مستحق سمجھا جاتا ہے۔ کیونکہ یہ ایک ایسی ظالمانہ کارروائی ہے جس سے بچا کر جانور کا ہلاک ہو جاتے ہیں۔ حالانکہ انکے باقاعدہ علاج کر نیسے انکے زندہ رہنے کی کامل امید ہوتی ہے۔ افسوس کوئی بھی ایسی تدبیر نہیں کہ اس قسم کے بیدار گروں کو ایسی فضول کارروایوں سے باز رکھ سکے۔ کم سے کم عقل آدمی بھی یہ بات بخوبی سمجھ سکتا ہے کہ ایسی جاہلانہ طریق پر وضع حمل کئے جانے سے بالیقین ایسے سخت اور مہلک امراض پیدا ہو سکتے ہیں جس سے حاملہ دفعاً فوت کر جاتی ہے کیونکہ اس طرح پھانسی دیکر چنانے سے بچا اگر اس تھوڑے عرصہ کے اندر ہی اندر جس حد سے بڑھکر حاملہ اپنا سانس نہیں روک سکتی باہر نہ نکل آئے۔ تو حاملہ جانور باعث تنفس بند ہونیکے فوراً مر جاوے گا۔ اور اگر دوسری

تصویر پھینس



صنورت واقع ہوئی یعنی جانور نے سبب سے پہونچنے غیر طبعی دباؤ کے اس تھڑی مدت کے اندر بھی بچہ دیر نہ تو بیشک ایسی صورت میں رحم کے پھٹ جانے سے جانور بچ جائیگا۔ علیٰ ہذا القیاس اور بھی امراض پیدا ہو سکتے ہیں۔ فقط

کوٹورام ویٹیرنی نری اسپتال انچارج شفا خانہ فیروز پور

بروماٹیسزم

کیس رجسٹرڈ ملکیت چڑنی رام صاحب ہتک کا ایک ڈیڑھ سالہ بچہ اس مرض میں مبتلا ہوا۔ اسکی وجہ یہ ہوئی کہ مالک نے اسکو باندھ رکھا۔ کہلا نہیں چھوڑا جس سے اسکی اگلی دونوں ٹانگوں کی ٹمھی اور گھٹنے پر زیادہ ورم اور درد اور پچھلی ٹانگوں کی ٹمھی متورم دار ہو گئی۔ اگلے دو نو جوڑ بوجہ نیادتی ورم کم تر سکتے تھے۔ اگر اور تھوڑے روز میں علاج نہ ہوتا۔ تو انکو سس جوڑ کا ہو جانا۔ امونیا فورٹ ایک اونس۔ تارپین دو اونس۔ کافور ایکٹ رام۔ اسی کا تیل تین اونس۔ سوپ لینٹن چھ ڈرام۔ یہ تیل مالش کے لئے دیا گیا کہ دو نو وقت خوب اینٹ سے فومٹ کی گئی۔ اور بعد مالش برگ دہتورہ اور فرانس گرم کر کے جوڑوں پر باندھی گئی۔ اور زیری سیاہ دس تولہ۔ اجوائن دس تولہ۔ سونٹ پانچ تولہ۔ قلعی شورہ پانچ تولہ۔ نوٹا درتین تولہ۔ موڈا باٹی کارب پانچ تولہ۔ نمک لاہوری تین چمٹا ہاک۔ سبکو ملا کر ایک چمٹا نک صبح اور چمٹا نک شام دیکھی۔ اس علاج سے تین ہفتہ کے بعد جانور جو پہلے بالکل نہیں چل سکتا تھا چلنے کے قابل ہو گیا۔ اور ورم بھی جوڑوں کا کم ہو گیا۔ اب مالک کو پندرہ روزہ ای کا استعمال کرنے اور جانور کو چھوڑنے کے لئے کہا گیا۔ جس سے جانور کو بخوبی آرام ہو گیا۔

فیور۔ کیس نمبر ۲۱۴۔ ملکیت سنگھ مالی حکمران ہتک کی ایک راس بھینس عرصہ دو ماہ سے اس مرض میں مبتلا ہوئی اور دن بدن دہلی ہوئی گئی ضلع تھامین اکثر دیکھا گیا ہے کہ جب کسی وجہ سے جانور کو بخار ہو جاتا ہے۔ اور اسکا دفعیہ نہیں ہوتا تو بوجہ کہہ نہ ہونے بخار اور کمی خوردیش کے جانور دہلا ہو جاتا ہے۔ دودھ دہا جانور کا دودھ خشک ہو جاتا ہے اور بیل کام کرنے سے عاری ہو جاتا

اس بیماری کا نام جھان کے زمیندار لوگ سوئی کھایا ہوا یا زور پایا ہوا بولتے ہیں۔ شاید اور جگہ بھی یہ ایسی مطلق بولی جانی ہوگی۔ جس سے معالج کو علاج کرنے میں مدد مل سکتی ہے۔ ایسے یہ معمولی کیس درج کیا گیا۔ نسخہ ذیل اسکہ دیا گیا۔ قلمی شورہ۔ نوشادر۔ اجوائن۔ مالون۔ نمک ہوئی کافور۔ سالٹ۔ دو ہفتہ متواتر اس دوائی کو دینے سے جانور کی حرارت کم ہو گئی۔ اور کھانسی کی طرف رغبت کرنے لگا۔ نسخہ بالا میں سے کافور ہٹا لیا گیا۔ دیگر اشیاء کا استعمال جاری رکھا جس کے استعمال سے جانور دن بدن تیار اور اپنی اصلی حالت پر آ گیا۔

کیس دیگر فیور نمبر ۱۱ ملکیت لالہ بدری پرشاد سب اور سیررہتک کی پھیری عمر تین ماہ اس مرض میں مبتلا ہو گئی۔ اور دودھ پینا چھوڑ دیا اور دم کشی ہو گئی۔ نبض بہت تیز بد گرم ٹپر ٹپور ۱۰۴ صبح کی وقت تھا۔ قلمی شورہ۔ نوشادر۔ سولف۔ زیرہ۔ بسلوچن خمیرہ بنفشہ۔ ہر ایک ایک تولہ لیکر شہد میں چلنی بنا کر پھیری کو تین دفعہ دن میں چٹائی گئی۔ جس کے استعمال سے دوسرے روز جانور قدرے ہوشیار معلوم ہوا۔ اور دودھ پینے کی طرف رغبت ظاہر کی۔ اسی دوائی کے استعمال سے ہفتہ عشرہ میں جانور کو بالکل آرام ہو گیا۔

کمری یعنی کمر کا فالج۔ واقعہ ۲۷ ستمبر ۱۸۸۷ء کو ایک عربی نسل کا گھوڑہ جناب سائیم صاحب بھادری اسٹنٹ کشتہ کا اس مرض میں مبتلا ہوا صاحب مدد مع قدرے جانور سے محنت زیادہ لیتے تھے۔ اور بیمار ہونے سے پہلے خوب بارش ہوئی اور ۳ ستمبر کو بھی بارش ہوئی جس سے گھوڑا قدرے مکان یعنی صیقل کے ٹپکنے سے بھیگا۔ صبح دیکھتے سے گھوڑا بیمار معلوم ہوا۔ جس کا پچھلا اطراف بوجہ سے معذور معلوم ہوا۔ کیونکہ پچھلی دونوں ٹانگوں پر کم بوجہ دیتا تھا۔ اور شکل چل سکتا تھا۔ ذرا سی حرکت سے گرنے کا اندیشہ تھا۔ اس گھوڑے کو قدرے خوراک زیادہ دی جاتی تھی۔ اور کچے جو ہمراہ دانہ ملتے تھے۔ جانور کو ٹپا بٹکا گیا۔ اور فصد ذیل لینمنٹ کی مالش کی گئی۔

امونیا فورٹ لیک اوٹس۔ تارپین دو اوٹس۔ اسی کا تیل دو اوٹس۔ انڈے دو عدد۔ تھری پانی ملا کر اٹھال اینٹ سے فوسٹ کر لینمنٹ بالاک مالش کر کے کپل سے کمر کو ڈھانپ دیا گیا۔ یہ عمل

دین میں تین دفعہ کیا گیا۔ اجازتیں ۵ تولہ۔ سوختہ ۲ تولہ۔ ننگ لاہوری ۱۰ تولہ۔ زیری سیاہ ۱۰ تولہ۔
ایلوہ ایک تولہ۔ شہاگہ ۲ تولہ۔ تخم کچلہ ۳ تولہ۔ نوشادر ۴ تولہ۔ سب کو ملا کر دو تین تولہ کے قریب۔
صبح شام کھانے کو دیا گیا۔ چوتھے روز بعد گھوڑے کو کھٹو لکر ٹھہرایا گیا تو ٹانگوں پر بوجہ دینے لگا
مگر ڈلکی کرنے سے پچھلی ٹانگوں سے لوٹ کر اگر چلتا تھا اور ٹانگوں کو اچھی طرح نہ نہیں اٹھا سکتا
تھا۔ اور پیچھے کی طرف دھکیلنے سے بمشکل حرکت کرتا تھا۔ ٹخنہ بالا اور مالش بدستور جاری رکھی
گئی۔ اور کچے جو موٹ کر کر کر رہے ہوئے جو دسے گئے۔ واقعہ ۱۳ ستمبر کو جانور کی حالت اچھی تھی۔
ڈلکی کرنے سے ڈلکی چل پڑا۔ مگر پچھلے دونوں پاؤں کو گر کر چلتا تھا۔ اب اس حالت میں
زبانیں سائیس کے معلوم ہوا کہ پہلے بھی یہ کمزور لپکا کر چلتا تھا۔ علاج بالا جاری رکھا گیا اور
قدرے صبح شام آہستہ آہستہ رول جاری کرائی گئی۔ ۲۵ ستمبر کو جانور بالکل تندرست معلوم ہوا
خالی ہاتھ کی مالش اور صبح شام خوب رول کرائی گئی۔ ۲۸ ستمبر کو سواری لی گئی۔ سائیس کو ہدایت
ہوئی کہ بعد سواری اس جگہ خوب ہاتھ کی مالش کیا کرے۔

ہیر العل ویٹیری نیری اسٹنٹ مرہتک

چونکہ

جب بعد امتحان فائیل بندہ اپنے گھر قصبہ بھیرہ ضلع شامپور میں گیا تو ایک بدن شیخ غلام نبی صاحب رئیس بھیرہ کا نوکر بندہ کے پاس آیا۔ اور بیان کیا کہ شیخ صاحب کی ٹشکن گھوڑی صبح سے بیمار ہو بندہ فوراً اُنکے مکان پر گیا اور احوال دریافت کیا تو معلوم ہوا کہ گھوڑی کو سائیں نے ایک قسم کے مصالحہ کی سحت بوس (گولی) بنا کر جو کہ وزن میں تین چہٹا تک تھی یکدم جانور کے حلق میں ٹھونس دے دی ہے۔ اسوقت جانور کی علامات حسب ذیل تھیں۔

علامات۔ مریض سستہ تنگی نفس مینہ اور ناک سے اُچھال جیسے ساتھ مصالحہ مذکور کے رہے
بھی بے ہوش تھے کھانا۔ چپا۔ یکدم بند ہو گیا تھا۔ جب ایک بوتل پانی کے پلانکی کوشش کی گئی۔

تو جانور نے تین گھنٹہ حلق سے اُتار لائے۔ اور پھر اور نہ پی سکا جب بائیں جانب ایسا فیکس (مری) کو دیکھا تو وہ پھولی ہوئی اور پانی سے پُر معلوم ہوئی۔ اور جب سر کو نیچے کیا تو تمام پانی جو کہ اس نے حلق سے اُتار دیا تھا۔ معہ قدرے مصالحہ کے ناک کے رستے باہر خارج ہو گیا جس سے ثابت ہوا کہ جانور کو مرض چونکنا، تھوریک پوٹن (چھاتی کے حصہ) میں ہے۔ بندہ نے فوراً پانی گرم کر لے اور نصف سیر سا دیل منگو لیا حکم دیا۔ بندہ نے شیر گرم پانی کے ہمراہ تیل ملا کر چند بوتلین وقفہ سے پلائی شروع کیں اور نیک آدھی کو بائیں جانب ایسا فیکس کے مقام پر تیل کی ماش کو نیکو کہا گیا۔ جب مری پانی سے پُر ہو جاتی اور مریضہ تنگی ظاہر کرتی تو بندہ فوراً اسکا سر نیچے کر دیتا۔ بدن خیال کہ دیر تک سر کو ٹانگا رکھنے سے پانی کہیں ٹپک گیا میں نہ چلاؤں۔ آخر کار بہت کوشش کی لیکن کچھ فائدہ نہ ہوا۔ اتنے میں شام ہو گئی۔ چونکہ موسم گرمی کا تھا۔ مریضہ مارنے پیاس کے ہانتی تھی۔ بندہ نے پیاس فرو کرنے کی غرض سے اسکی رکٹ کو باقاعدہ ہاتھ پر تیل لگا کر خالی کیا۔ اور بہت سر و پانی لیکر ندر حصہ کے اندر پہنچایا۔ آخر بندہ نے آکر پرونگ پاس کر نیکی تجویز عرض کی تو انہوں نے جواب دیا کہ آپ علی الصبح تشریف لاویں۔ اب رات ہو گئی ہے۔ بید کی چپڑی ملنی مشکل ہے۔

بندہ جب دوسرے دن صبح سویرے گیا تو معلوم ہوا کہ مالک مذکور نے آدھی رات کو مریضہ کو اپنے کونٹین پر روانہ کر دیا تھا جو کہ دریا کے قریب تھا بدین خیال کہ اسے مریضہ پر ہی چاہیے۔ بہتر ہے کہ دریا کے قریب جا کر مرے۔ ہمارے گھر سے مردہ نہ بیکار پڑے۔ بندہ نے جب جانور کے منگو لے کے لئے در تک تقاضا کیا۔ تو مالک نے جانور کو باہر سے منگو لیا۔ دیکھا تو جانور بہت کمزور ہو گیا تھا۔ اور پیاس اُستقدر تھی کہ بالٹی میں تمام منہ ڈبو دیتا۔ اور چند گھنٹہ حلق سے اُتار کر ناک کے رستے گرا دیتا تھا۔ پہلے بندہ نے کچھ پانی بذریعہ حقنہ اسکے اندر پہنچایا۔ آخر کار بندہ نے بید کی لکڑی تمام شہر پہے تلاش کرائی۔ لیکن مدلی۔ اچکے کے فطیری نیری اسٹنٹ صابن دورہ پر تھے۔ شاید انکے پاس لہ پرونگ ہو۔ ناچار گوندی کے درخت کی چند پتلی شاخیں منگو لے کیلئے ایک کدوئی دوڑایا۔ چڑیاں ابھی نہیں آئی تھیں کہ ایک آدمی نے کہا کہ تحصیل میں چوروں کی ہزار ہی کے

کے لئے بید کی چکیلی پھڑبان چڑی ہین اگر سکھ ہو تو لاکر سامہ کروان۔ بندہ نے کہا کہ دیر نہ کریں پہنچ فوراً تین چار لے آیا۔ ان میں سے ایک چکیلی سی لیکر اسپر تیل لگایا۔

وہاں پر بہت سے زمیندار اور دیسی معالج بھی موجود تھے۔ انہیں ایک میرا سی بھی تھا اسنے کہا کہ میں جیسے اک موٹا سا ہنا باہرون پھر کے لے آؤں انان۔ تے وت گھوڑی دے سنگھ بوج جیو ندا چھڈسان۔ جیکر بہنے تھا ڈے سامنے آندران وچون ٹنگہدا ہویا۔ روک لوں ہٹا۔ کے پار نہ ہو گیا تے میری داہری کھوتے دے موت نال منڈوا دیٹرین۔ یعنی مین ابھی جا کر باہر سے ایک سا ہنا پکڑ کر لاتا ہوں اور مرضیہ کے منہ میں ڈال دینگا۔ تو وہ فوراً روگ کو نکالتا ہوا تمام آنتوں میں سے گزرا کر آپکے دیکھتے دیکھتے رکٹم سے خارج ہو جاویگا۔ اور غذا کا رستہ بالکل صاف ہو جاویگا۔ اگر ایسا نہ ہو تو میں اپنی ڈاڈھی گدھے کے پیشاب سے منڈوا دینگا۔

بندہ اس جاہلانہ علاج کو سنکر متعجب ہوا اور مالک کو جو کہ ایک زیرک آدمی تھا۔ سمجھا یا تو مالک کو نے اسکو خوب ڈانٹ دی کہ کبواس مت کرو۔ جاہل معالج ڈانٹ سنتے ہی چپ ہو رہا۔ غرض بندہ نے پانچ گولبی اور چار انگشت چوڑی بنڈیج لیکر بید کی لکڑی کے ایک سرے پر بقدر نارنگی کے گول لپیٹا۔ اور باقی کپڑا تمام بید کے تنے پر لپیٹا ہوا بید کے دوسرے سرے تک لایا۔ بدین خیال کہ خدا نخواستہ اگر پرو بنگ کو مری میں داخل کر کے باہر کھینچتے وقت داخل شدہ سرے سے کپڑا اوڑھ جاوے تو جو کپڑے کا سرا ہمارے ہاتھ میں ہوا سننے ذریعہ سے کپڑے کو باہر کھینچ لینگے۔ اور داخل کرنے والے سرے کے کپڑے پر سونے سے ٹلنے بھی لگا لئے تھے۔ اگر انھیں بلجاوے تو وہ کپڑے سے بہتر ہوتا ہے لیکن بندہ کو اسفنج نہیں ملا تھا۔ پس بندہ نے حسبِ ستور مرضیہ کو دہنی جانب مگر اگر خوب قابو کر کے تالو کش لگایا اور آہ پرمینگ پرتیل لگا کر آہستہ آہستہ حلقے سے داخل کرنا شروع کیا۔ جب چھاتی کے قریب پہنچا تو آگے گزرنے سے رکن گیا جس سے معلوم ہوا کہ روک کا مقام یہی ہے۔ پھر بندہ نے تین چار انچ پیچھے کھینچ کر آگے کو دبا یا تو دھوک باکل ہٹ گئی اور البہ مذکور آسمانی سے گزر گیا جس سے کامیاب ہوئی۔ پھر پرو بنگ کو آہستہ آہستہ باہر نکال لیا اور بالنگ

آئین نکال رستے وغیرہ کھول کر مرلیضہ کو کھڑا کیا۔ ایک بالٹی مین پانی ڈال کر گئے کیا تو مرلیضہ مارنے پیاس کے یکدم بالٹی پانی کی پی گئی۔ جسکو دیکھ کر تمام حاضرین شاہان کے نفوسے مارنے لگے اور شیخ صاحب کو مبارکباد دینے لگے۔ بندہ نے خوراک نرم بتائی۔ اور ایک ہفتہ آرام دینے کا حکم دیا۔ بندہ کے علاج سے شیخ صاحب مذکور از حد مشکور و ممنون ہوئے۔ کیونکہ انکے خیال کے مطابق تو مرلیضہ مر چکی تھی۔

خداوند کریم تمام ہمیشہ بھائیوں کو جاہل معالجوں کے سامنے ایسی ہی کامیابی نصیب کرے۔

خاکسار سید غلام حسین جو نیر ہوس برجن
ویٹیری نیری گارج لاہور۔ { ۸ ستمبر ۱۹۱۹ء

بھنور فیض گنجوہ جناب ایڈیٹر صاحب

جناب عالی۔ چند کیس برائے اندراج رسالہ انڈین ویٹیری نیری جرنل ارسال بخیرت اقدس ہیں اگر مناسب ہو تو براہ عنایت درج فرمائے جاویں۔

العبد قدوسی صادق علیخان ویٹیری نیری اسٹنٹسٹ کلاس سٹریٹ بنہ ضلع

کیس نمبر اول۔ مرض فیور سخت قسم کا

اسپ مہنگ عید سال ۱۹۱۷ء ۲۰ اگست کو ایک اسپان خاص سرکار دو جانہ۔

۱۴ جولائی سنہ ۱۹۱۷ء کو یہ کھوڑا میرے پاس علاج کو لایا گیا اسوقت اسکو سخت بیمار تھا۔

اسیاب عرصہ تک آرام کے بعد صحت کام لینے سے ہوا۔ علامات موجودہ یہ تھیں کہ جانور سر ہلچکھکائے ہوئے تھا اور تنفس بہت تیز ذرا اس قدر زور سے ڈھڑکتا تھا کہ کان لگا کر سننے سے معلوم ہوتا تھا کہ بقیہ عہد بہت تیزی سے چل رہا تھا کہ یہ قدر لرزہ بھی موجود تھا اور ٹمپر بچور ۱۰ تھا۔

کچھ ٹکٹا اور سرخ رنگ کی کھانا پینا بند تشنگی زیادہ ظاہر کرتا تھا چھیلٹی پر زیادہ حملہ کر نیکی دیکھتا

ظاہر ہوتی تھی لیکن پانی سامنے رکھنے پر بخار کی تیزی اور کھراہٹ کیوجہ سے پی نہ سکتا تھا اور
تھوڑی تھوڑی دیر میں بیٹھ جاتا اور پھر کھڑا ہو جاتا تھا۔ علاج حسب ذیل کیا گیا۔
اول ایک اکیلے اور ہوا دار تھاغین اسکو رکھا گیا اور پیرون پر پٹیاں لگائی گئی اور فیورڈرٹ
حسب ذیل دیا گیا۔ نیٹرٹ آف پٹاس ۳ ڈرام۔ ٹنگر ایکو نائٹ۔ اسٹم۔ پیپرٹ آئل ۱۰ منم۔
سلفٹ آف مگنیشیا ۳ اونس۔ چار چار گھنٹہ بعد تین مرتبہ دیا گیا۔ بخار رفعہ ہونے کے بعد ایک
جلا ب سلفٹ آف مگنیشیا کا دیا گیا۔ اسکے بعد کوئی حملہ بخار کا نہ ہوا لیکن احتیاطاً تین روز تک نسخہ
ذیل استعمال کیا گیا۔ نیٹرٹ آف پٹاس ۲ ڈرام۔ سلفٹ آف کونین ۲۰ گرین۔ ہیڈرور بروک
ایسٹو ۲۰ منم۔ سلفٹ آف مگنیشیا ۲ اونس۔ کیمفرواٹر ۱۰ اونس۔ دن میں تین دفعہ روز دیا گیا۔
اسکے بعد گھوٹا چین کیا گیا۔

العبد صادق علیخان دیشی نیری اسٹنٹ درجہ اول

کیس دوم۔ ایکسٹروپیم

سگ مادہ اسپین نسل کی از تازہ بخانہ سرکار دو جانہ۔
یہ سگ مادہ جسوقت میرے پاس علاج کو لائی گئی تو ایک آنکھ کا پوٹا لوٹا ہوا تھا اور تمام
چہرہ متورم دہنی آنکھ کے بالائے اور زیرین پوٹوئین زخم ہونیکی وجہ سے چونکہ موسم خراب تھا کپڑہ
پڑے ہوئے تھے جس سے معلوم ہوا کہ یہ سگ مادہ بہت برا احتیاطی سے پرورش پا رہی تھی چونکہ
چہرہ پر درم بہت زیادہ تھا اسلئے دونوں آنکھیں بند تھیں اور کھل نہیں سکتی تھی زخم کوفینائل
لوشن سے صاف کیا گیا اور فار سپس سے کرم نکالے گئے اور گرم پانی سے خوب ٹکور کی گئی بعد ازاں
کار بالک آئل سے ڈیس کیا گیا۔ اور ایک حوراک کا سٹر آئل کی دیکھی کھانیکہ دودھ اور چاول دیکھی۔
اس طرح پرتین روز تک برابر دن میں تین مرتبہ اول ٹکور گرم پانی کی گئی۔ اور کار بالک آئل سے
ڈیس کیا گیا درم بالکل رفعہ ہو گیا اور آنکھیں کھلنے لگیں تب دہنی آنکھ کا پوٹا جبین گرانولوزیٹ
بہت زیادہ تھوڑا تھی اوپر کھوٹا ہوا تھا اور کرم خوردہ زخمونین کار بالک آئل کی تہی رکھی گئی

اور دہنی انگلہ کے بالائی پوٹہ کو جو متورم اور لوٹا ہوا تھا جسکو ایک سٹروپیم کہتے ہیں کا پیرٹھ کیا گیا اس طریقہ سے۔ ایوم میں گرم خوردہ زخم بالکل اچھے ہو گئے اور ایک سٹروپیم کا علاج جاری رہا یعنی روزمرہ دو وقت کا پیرٹھ ہوتا رہا اس طرح پر ۲۳ روز میں سگ مادہ جین کی گئی۔

العبد صادق علیخان دیشیری بری سٹنٹ

کینس سویم۔ اٹوریا

سگ سے ٹیگر چنیا پک از تازیخانہ سرکار دو جانہ۔

یہ کتا میرے پاس لا یا گیا کہ مجھ چغتیا ہے یعنی کبھی چپ ہو جاتا ہے اور کبھی پھر اچانک چیخ اٹھتا ہے اور کون کون بہت دیر تک کرتا رہتا ہے۔

ظاہرہ کوئی علامت مرض کی نہیں پائی گئی دریافت کرنے سے معلوم ہوا کہ اچھی طرح کھانا پیتا ہے فضلہ بھی معمولی خارج ہوتا ہے۔ لیکن تین روز سے اسکو کچھ عارضہ ہوا ہے کہ چغتیا رہتا ہے تاہم سگ کو ہاتھ لگا کر ٹٹولا تھرا میٹر لگا کر حرارت کو دریافت کیا کوئی فرق معلوم نہوا اتفاقاً جب کان کو ہاتھ لگا یا گیا تو جانور اسی طرح چیخ اٹھلا پھر اسی کان کے ہاتھ لگا یا گیا تو پھر چیخ اٹھا معلوم ہوا کہ اب کان میں تکلیف ہے دوسرے کان کو ہاتھ لگا یا گیا تو کوئی علامت تکلیف کی ظاہر نہیں کی اسلئے یہ تشخیص کیا گیا۔ ایسکے کان میں درد ہی کان کو اندر نہ دیکھا تو معلوم ہوا کہ رنگ سرخ ہے قدرے متورم ہے ہاتھ لگانے سے کان کی حرارت گرم معلوم ہوتی تھیں ٹیگر اوپیم اور کلیسرین ملا کر کان میں ڈالا گیا اور کان کو سینک کر نیکی نہا پیش کی گئی تین روز بعد کان بہت لگا یعنی کان سے پیسے لگی اور کتے کا چغتیا بند ہو گیا پکار سے کان کو صاف کر کے کاربالک آئل ڈالا گیا اسی طرح پریچپٹل روز تک استعمال جاری رہا جب پریچپٹل آنا بند ہو گئی تب کان میں بورڈ ایوڈون فارم ڈالا گیا تاکہ زخم جلد خشک ہو جائے ایسکے ایک ہفتہ بعد جین کیا گیا۔

العبد صادق علیخان دیشیری بری سٹنٹ

کینس چنارم۔ فرکچر ٹیٹا

کشیام ڈیڑھ سال ملکیت شیخ ظفر و برگ فرش۔ یہ کتیا جنگل میں چرنے کو چھوڑی گئی تھی۔

اتفاقاً چراگاہ سے واپس آرہی تھی جبکہ تالاب خشک کے شرب سے گذر رہی تھی اچانک اس نور
سنے آندھی آئی کہ اندھیرا ہو گیا اور کچھ کٹیا تالاب میں گر گئی۔ ٹانگہ ٹوٹ گئی۔ حسب قاعدہ ٹانگہ
شکستہ کو باندھ کر جانور کو ایک جگہ آرام سے رکھا غذا ملا یہ زود ہضم دیکھی ۲۴ روز کے بعد گھوڑی گئی
تو ٹانگہ سیدھی اور عمدہ حالت میں پائی گئی۔ خالی ہٹی باندھ کر جنگل میں چرنیکو چھوڑا گیا پٹی اس
عرض سے باندھی رکھی کہ تازہ چوٹ کو اسکی امداد رہے اور نہ جانیش کی گئی کہ کچھ عرصہ بعد اس پٹی کو
گھول دیا جاوے۔ صادق علی خان ویٹیری نیری اسٹنٹ فٹ کلاس

کین پنجم۔ اسپینر ڈاک کالک

چھ گھوڑے جو سرکار دو جانہ کی سواری کے لئے دو جانہ سے باہر تشریف لیجا نیکو ڈاک کیوٹ
روانہ کئے گئے تھے اتفاقاً چھوٹ کو ایک دم درد ہو گیا وہاں خبر پہنچنے کی وقت میں جھج بھانہ خود بڑا
چندے رخصت پر گیا ہوا تھا میرے پاس سوار پہنچنے پر مجھ نے معلوم ہوا کہ گھوڑے کیا بیمار ہیں صرف
یہ اطلاع ملی کہ مقام آئی پہنچ کر گھوڑوں کا علاج کرو اب نہ مرض معلوم اور نہ دوا کوئی موجود جو
احتیاطاً ساتھ لیجا تا ویسے ہی روانہ ہو گیا وہاں پہنچ کر دیکھا تو کل گھوڑے درد میں مبتلا ہیں اور
نوٹ رہے ہیں اس گاؤں میں کوئی دوا دستیاب نہ ہو سکتی تھی چنانچہ تیل سادہ منگا کر ایک ایک تیل
سب کو ملا دیا اور ٹھلوانا اور سپٹ پر ہاتھ کی مالش شروع کرائی اور ایک مٹی کا حقہ جسکو زمیندار سیتے
ہیں اور ہر ایک گاؤں میں مل سکتا ہے اور ایک زمیندار سے جمعہ کل سامان کے ہم کچھ علی لیلیا اور
اس حقہ کی تلی توڑ کر اور خم دار نے جو انہیں دار ایک درخت کی شاخ کی بنا لیتے ہیں وہ اس کے گٹے
میں رکھی اور دوسری سیدی جسکو پھنوارا کہتے ہیں نکال دی اس طرح پر حقہ کر نیکی بچکاری طریقہ
کی اور گرم پانی اور تیل کی بچکاری نمبر دار دو دو گھنٹہ بعد سب کو لگانی شروع کی اور تین گھنٹہ
بعد ایک ایک بوتل تیل سادہ اور ملا دیا سپٹ پر آہستہ آہستہ مالش اور ٹھلانا جاری رکھا۔ اس طرح
پر گھنٹہ میں کل چھ گھوڑے صحت پاب ہو گئے دریافت کرنے سے سبب معلوم ہوا کہ ان کو

نسب قحط سالی چھ دستیاب ہوئے گھاس کے اور پولی جوار کے باجرہ کی پولی کھلائی گئی تھی اور کچھ جوار کی بھی تھی دو تین یوم تک ان چارہ انتظام سے کم کم مہدار میں دیا گیا۔ گھوڑے

جین کئے گئے فقط صادق علیخان وٹیریٹری سسٹنٹ ریاست دو جانہ

عرضداشت از محمد یعقوب بیگ سہنوی وٹیریٹری سسٹنٹ

درجہ اول ضلع کوڑگاؤہ معروضہ ۲۶/۱۹۰۵

بعالیجناب الاشان صاحب اٹوٹیر بہادر و ناظرین رسالہ ہذا

اگرچہ یہ وقوعہ مشہور ہے۔ وقوعہ کے دنوں میں۔ اسکی مفصل کیفیت درج کر کے وٹیریٹری جرنل میں طبع ہونے کی غرض سے لفافہ میں بند کر لیٹر بکس میں ڈالنے کے لئے ملازم کے حوالہ کیا گیا تھا جس نے لاعلمی یا نادانی سے بجائے لیٹر بکس کے کتابوں کے بکس میں رکھ دیا۔ جب کسی رسالہ میں یہ مضمون نظر نہ پڑا تو اس خیال نے کہ شاید طبع ہونیکے قابل نہ سمجھ کر نظر انداز کر دیا گیا ہو۔ اسکی اشاعت کی امید کو دل سے اوڑا دیا۔ آج پورے سوادو برس میں کتابوں کا بکس صاف کرنے پر مصلی لفافہ پر نظر پڑی طیش تو بہت آیا۔ مگر قہر درویش بزجان درویش۔ صبر کیا۔ اور سوائی اسکے چارہ بند بکھا کہ اسکو پھر طبع ہونے کے واسطے بھیجا جاوے اگرچہ یہ کیس پورا ناہی مگر چونکہ اس میں عدالتی کارروائی بھی شامل ہے۔ اسواسطے وٹیریٹری سسٹنٹوں کے لئے نظیر یا نمونہ۔ اور عام ناظرین کے واسطے دلچسپی کا باعث تصور کر کے ارسال کیا گیا ہے۔ اگر رائے والا اقتضا فرماوے تو شائع کیا جاوے۔

کاسٹریٹیشن میں ڈسٹریکشن و فرکچر اور عدالتی کارروائی

چونکہ احقر کے ہاتھوں کے اکثر اختہ شدہ گھوڑے کامیاب چوکریہی صفائی دست اور بہت

دست کاری و نیک ناس کا باعث ہوئے تھے۔ اس خیال سے تحصیلدار صاحب ریواڑی نے چونکہ ضلع میں جہاں جہاں وہ طبعیات رہے میری دستکاری کی تعریف سنتے اور آئندہ شہر کی تصدیق کرتے رہے تھے اپنے متعلقہ طبیری اسٹنٹ کو نظر انداز کر کے اپنا گھوڑا اختہ کرانے کے لئے مجھ کو طلب فرمایا۔ جسکے لئے ذیل کا کارڈ میرے پاس آیا۔

موضوعہ ۲۴ دسمبر ۱۹۶۷ء

آزاد نئی کبیر علی صاحب تحصیلدار ریواڑی

مہربان محمد یعقوب بیگ و طبیری اسٹنٹ۔ مجھ کو اپنا گھوڑا اختہ کرانا ہے آپکا

ہاتھ بہت صاف ہے جلد آئے۔

چونکہ ۲۸ دسمبر ۱۹۶۷ء کو میرے پاس پہنچا۔ میں اس وقت روانہ ہو کر ۲۹ دسمبر ۱۹۶۷ء کو بحضور جناب تحصیلدار صاحب ریواڑی پہنچ گیا۔ چونکہ آج شام کے ہو جانے سے وقت غیر ہو گیا تھا اس واسطے کاٹریشن کا دوسرا روز پرالتوا کیا گیا۔ ۳۰ دسمبر ۱۹۶۷ء وقت ۶ بجے صبح گھوڑا کمیت عمر تہ سالہ نسل ویدر ملکیت جناب نئی کبیر علی صاحب تحصیلدار ریواڑی کا ٹریشن کیلئے لایا گیا مگر انکی جگہ پر گھاس وغیرہ کچھو کر تحصیلدار صاحب کے سائیس اردلی اور بچ کے ملازمون کی امداد پر لگام لگا کر سائیس کو نشیب و فراز سمجھا گھوڑے کو کھڑا کر دیا گیا۔ اور چارون سپر ملاکر ملازمین مذکور کو سائڈ لین کھینچنے کی ہدایت کے موافق تاکید کی گئی بابل کھینچنے پر سائیس کی براہ صیاطی یا غفلت سے گھوڑے کے جھٹکنے سے لگام کی سرد وال ٹوٹ کر بجائے بجالی کے گھوڑے تحت زمین پر جا گرا۔ اسی جگہ گھاس وکیل وغیرہ لگا کر قابو کر کے اختہ کر دیا گیا۔

گھوڑے کو اٹھانے پر گھوڑا تین ٹانگ دکھلائی دینے لگا یعنی بائیں اگلی ٹانگ پر گھوڑے بالکل زور نہیں دیتا تھا۔ اس خیال سے کہ اکثر گھوڑے پیرش ہو جانیسے تھوڑی دیر کے لئے ایسا کرنے لگتے ہیں گھوڑے کو تھکان پر لگا کر پیر کی بالش کرائی گئی۔ دوپہر کو حالت بدستور ماسوا اسکے شولڈر جائنٹ پر دم نمایاں تھا۔ پوست کے گرم پانی سے تھک کر لائی گئی۔ شام تک کچھ فاقہ نہ ہوا۔ بلکہ اس وقت دم اور زیادہ بڑھ گیا اور پیر بھی کیس قدر بڑھا ہوا معلوم نہ ہونے لگا۔ اور ہلانے سے

روک کی آواز محسوس ہوتی تھی۔ ڈسپو کیشن کا گمان اول تو دو پہر ہی کو ہو گیا تھا۔ مگر اب شام کو ڈسپو کیشن بخوبی ثابت ہو گیا چونکہ درم نہایت سخت تھا اس کے رفع ہونے تک جوڑ بٹھانے کی تندرست ملتوی کی گئی۔ درم رفع کرنے کو پوسٹ کے پائین کی تاکید اور رات کی وقت تل کی کھل کا پوسٹ آفیسر پولٹس لگوا یا گیا۔ اور گھوڑہ کو بطور سڈنگ کے ٹکڑوں پر کھڑا کر دیا گیا۔ تاکہ سیر کو ہلانے سکے اور یہی عمل درآمد جنوری سہ پہر تک متواتر جاری رہا۔ اور کبھی کبھی اٹروپیا انٹرنٹ بھی کام میں لایا گیا۔ جنوری سہ پہر کو درم تو تقریباً مکمل ہو گیا۔ مگر گھوڑہ سیر پر بالکل زور نہیں دے سکتا تھا۔ اور علاوہ سیر کے بڑے جانیکی ہیومرس کا ہیڈ گلے نائڈ کیوٹی سے علیحدہ اور حرکت دینے پر کرپنی ٹیشن یا کر کر سٹ کی آواز ہاتھوں کو محسوس ہوتی تھی اب شو لڈر جائنٹ کا ڈسپو کیشن اچھی طرح پر ثابت ہو گیا۔ مگر گلے نائڈ کیوٹی کے کنارے کے کلڈی لی جی نس ٹشو کا مضروب ہو کر جھڑ جاتا اور اڑتیاں اٹھاتا تھا۔ چونکہ یہ گھوڑہ سوداگر سے خریدا گیا تھا۔ دیکھنے میں موٹا تازہ ہمت کا نہایت مست اور مزہ دلا اور آرام طلب تھا۔ عہدہ سایہ اور اصطل میں نرم بچھونے پر سونے اور بورا کے راتب کھانے اور آرام سے لیٹا رہنے کے سوا محنت اور شقت کے نام سے بھی آشنا تھا۔ ایسی تکلیف کو کب برداشت کر سکتا تھا کچھ تو اپنی جہل عادت کے موافق کچھ اس سخت درد سے عہدے بادشاہی بنکر چلا رہا تھا۔ اسی واسطے اس کے جوڑ بٹھانے کے لئے دوبارہ گرائیکی ضرورت نہ ہوئی۔ اس کے لیٹے رہنے کی حالت میں مضروب سیر کے سوا بابقای فیتوں پیرون میں ہابل کے مزہ لگا کر قابو کر لیا گیا۔ اس کے مضروب سیر میں بلا ڈونا آمیز گرم پائین کی تقریباً چار پانچ گھنٹہ برابر سینک کی گئی۔ بعد ہابل کے فیتہ میں پھندہ کا بیکر اس کی گڑھ ٹھیک میل یعنی ایٹری کے مقابل کر کے چار مضبوط آدمیوں کو پکڑ دیا گیا۔ اور گھوڑی کی کمر اور گردن اور دم پر بھی اور آدمی لگا دئے گئے تاکہ فیتہ کی کشید کے ساتھ گھوڑہ نہ کھینچنے پاوے۔ مغرضیکہ سب کی اجتماعی قوت سے گھوڑے کا سیر سیدھی طرف کو کھینچا گیا۔ جس وقت ہیڈ لٹ ہو چرس اور گلے نائڈ کیوٹی کے درمیان گڑھا محسوس ہونے لگا تو جوڑ کو نیچرل پوزیشن میں لکر ٹھیک بٹھا دیا گیا اور گھوڑے کو اوٹھوا کر لکڑیوں کے سہارے کھڑا کر دیا گیا۔ اور

ہوا بت کر دی گئی کہ اب بیٹھنے نہ پاوے۔ ورنہ لکڑیوں کے گر جا رہے۔ بے گھوڑے کے علاوہ اس ضرب کے دیگر ضرب آجائیکا احتمال ہے۔ چونکہ ۴ بجے صبح سے ایک بجے تک ٹیچہ ہتھکڑی میں مصروف رہا تھا اب خورد نوش کی ضروری احتیاط کے لئے اپنے سکون پر جاننا لازمی ہوا۔ جہاں سے ۲ بجے فارغ ہو کر گھوڑہ کو جو دیکھا گیا تو گھوڑہ کے سوائے اور آدمیوں کا تھکان میں نام و نشان نہ تھا تحصیلدار صاحب کے کچہری جاتے ہی کل ملازمین فرو ہو گئے جنکی پس غیبت گھوڑے نے گر کر اپنی سابقہ حالت اختیار کر لی۔ جتنی خوشی اس ڈسلوکیشن کی کامیابی میں پیدا ہوئی تھی اب اس سے چند دھچکے حصہ بچ دہن گیر ہوا۔ کچہری سے دیکھے تحصیلدار صاحب کی تشریف آوری پر کل احوال عرض کر دیا گیا۔ ارشاد ہوا کہ پھر چڑھانکی کو بخشش کرنی چاہئے۔ ماسبق طریقہ پر تین دفعہ چڑھایا گیا۔ مگر جوڑے کچھ عرصہ قائم رہنے کے سوائے، اسی آٹھ کامی نہ پکڑی۔ اب مجھ کو گلے ناؤ کیوں ٹکے بارڈر یا کنارے کے جھڑ جائیکا کامل یقین ہو گیا۔ بحضور جناب صاحب پرنسپل بہادر ویٹیرینری کالج لاہور۔ اور ماسٹر مبارک علی خان صاحب سپرنٹنڈنٹ ویٹیرینری اسکول اجیر سے اس بارہ میں استصواب کیا گیا۔ لاہور سے تو صدای برخاست مگر اجیر سے حسب ذیل جواب ملا:-

”مہربان محمد یعقوب بیگ صاحب رحمہ اللہ تعالیٰ۔ ایسے وقوعہ سر جنون سے بھی اکثر سرزد ہوتے رہتے ہیں۔ گھبراہٹ کی کوئی بات نہیں تشخص کرنا چاہئے کہ اسکی بیولا کی نیک تو نہیں ٹوٹ گئی ہے اگر ایسا ہو تو لا علاج ہے ڈسلوکیشن کے بارہ میں اگر گلے ناؤ کیوں ٹکے کا بارٹھ چھڑ گیا تو کامیابی کی صورت ذرا مشکل نظر آتی ہے۔ ایسے گھوڑہ کو لی مار دینے کے قابل ہوتے ہیں۔ خدا خواستہ اگر عدالت ہو جاوے تو آپ بری الذمہ ہیں کچھ اندیشہ کی باقی نہیں ہے۔“

راقم مبارک علی خان سپرنٹنڈنٹ ویٹیرینری اسکول اجیر پرنسپل

اس تحریر نے ایک طرح کی تقویت پیدا کر دی جو قابل شکوری ہے۔ ۴ جنوری ۱۹۷۷ء کو جناب تحصیلدار صاحب کیٹی ڈسٹرکٹ بورڈ میں گورنار کا نوہ تشریف لیگئے۔ آج ہی ایک حکم جناب الاشان صاحب کی کٹمنٹر بہادر گورنار کا نوہ کی جانب سے کٹمنٹر صدر میں حاضر ہوئے بارہ میں صادر ہوا۔ دوسرے روز

۱۷ جنوری ۱۹۱۷ء کو جناب تحصیلدار صاحب کمیٹی ہے واپس تشریف لائے اور گھوڑے کی حالت دریا کی زمین سے مفصل احوال عرض کر دیا۔ اور کچھ بھی گزارش کیا کہ چند مرتبہ چڑھا چکا ہوں مگر جوڑ پڑتا نہیں۔ ابکی دفعہ چڑھا کر بلٹر لگا یا جاوے گا۔ پھر اس کے اور کوئی چارہ نہیں ہے۔ لہذا حسبِ اجازت تحصیلدار صاحب چوتھی دفعہ چڑھا کر بلٹر لگا یا گیا۔ ابھی اس کام سے فایز نہ ہوا تھا کہ تحصیلدار صاحب نے پہلے ارشاد فرمایا کہ صاحب ڈپٹی کمنشنر بہادر نے تمکو بابو گڈہ سے سانڈ لائی کے واسطے بہت جلد بلایا ہے۔ تم فوراً چلے جاؤ۔ میں نے عرض کی کہ آپ ایک نار بھیج دیں اور مفصل لکھ دیں کہ میرے گھوڑے کی حالت خراب ہو ویر ویر میری سہنگ کے چلے جانے سے سخت نقصان کا احتمال ہے۔ اس کے جواب میں ارشاد ہوا کہ صاحب موصوف کی عادت اور طرح کی بہن نہ میں نار دیکھتا ہوں اور نہ تمکو روک سکتا ہوں اسی گفت شنید میں ایک ضابطہ کا حکم لکھ کر فوراً چلے جاؤ میرے دستخط کراؤ اب میرا ہونا ایک امر محال تھا۔ مجبوری ۱۲ رنجے کی ریل گاڑی میں سوار ہو کر گڑ گڑاؤ پہنچا۔ صاحب بہادر موصوف سے نیاز حاصل کرنے پر بابو گڈہ سے سانڈ لانے کے لئے فوراً چلے جانے کا حکم صادر ہو گیا۔ لہذا حسبِ حکم ریل میں بیٹھ کر پیر پٹھ روانہ ہو گیا۔ گیارہویں روز بابو گڈہ سے سانڈ لا کر اور صاحب موصوف کے ملاحظہ کر کے پھر سواری ریل ریوڑی پہنچا۔ اور گھوڑے کا معائنہ کیا۔

کوڑہ میں کھاج جس گھوڑے کے بائیں اگلے پیر کے ٹولڈر جائنٹ کا ڈسٹو کیشن ٹھیک چڑھا کر بلٹر لگا کر گیا تھا وہ تو خیر اپنی طوف سابقہ حالت پر بہتر روز اول تھا ہی۔ مگر اسی طرف کے پچھلے پیر میں اسٹافل جائنٹ پر پٹھلا کا ڈسٹو گریٹ بھیج اور موجود ہو گیا تھا۔ ماسوائے اس کے خدا معلوم کیسی کیسی برا احتیاطی سے گھوڑے نے رگڑیں لگائی کہ جسے دہنی طرف پٹھ۔ شانہ۔ مدتہو۔ نیز چہرے اور چشم خانہ پر ہیٹ بڑے بڑے بید سورنمایاں تھے۔ جن سے گھوڑہ کو ابھی ہٹا کٹا چھوڑ کر بابو گڈہ گیا تھا۔ آج وہ بستر بخواری پر لیٹا ہوا اٹھنے بیٹھنے سے بالکل مجبور ہے۔ ہر چند کوشش کرتا ہے مگر کھڑا ہونا ایک امر محال بلکہ وبال جان دکھائی دیتا ہے۔

ایسا کیوں ہوا؟ وہی ملازمین کی برا احتیاطی اور لاپرواہی ہے (پھر اس کا جواب دے کون)۔

ویٹیری ٹیری اسٹنٹ ہی نا؟ ہاں اور کون۔ پس اسی واسطے جناب تحصیلدار صاحب کے کچھ چری سے تشریف لائے ہی آداب قبول ہونے اور سانڈ کی کیفیت دریافت کرنے کے بعد پہلا سوال جوڑ بان مبارک سے نکلا وہ یہی تھا کہ گھوڑے کی کیا حالت ہے۔ اور اب وہ علاج پذیر ہے یا نہیں اور اگر ہے تو کتنے دن میں آرام ہو جاوے گا۔

ناظرین! اس کا جواب تو میں یہی دیکھتا تھا کہ حالت خراب اور نہایت ردی ہے۔ جب تک دم باقی ہے علاج ممکن۔ کوام کرنا یا نہ کرنا حکیم مطلق کے اختیار میں ہے۔ میں علاج سے اخیر دم تک بٹھنے کا نہیں۔ مگر اتنا ضرور ہے کہ اب ذرا ٹیڑھی کھیر معلوم ہوتی ہے۔ پھر تحصیلدار صاحب نے نہایت برہم ہو کر نہایت پیش سے مجھ کو چلنے جانیکی اجازت دیدی اور اخیر چلتے وقت یہ حکم بھی سنایا کہ اچھا سمجھا جائے گا ناظرین خیال کرنا کہ مقام ہے کہ اب تک جو کچھ جانفشانی اور تن دہی۔ اس گھوڑے کے معالجہ میں احقر کی طرف سے رفقہ میں آئی اور جتنی بار خرچ سر پر پڑا وہ کس پاداش کا مستحق تھا (۲) اور اس شدنی امر میں میرا کہاں تک قصور ہے۔ (۳) گیارہ روز کی تاخیر یا وقفہ جو باؤ گڈہ سے سانڈ لانے میں لگا وہ خود تھا یا کسی حکم سے بامر مجبوری۔ (۴) مریض کو چھوڑ کر چلا جانا اختیاری تھا یا غیر اختیاری۔ جو وقت تحصیلدار صاحب سے خدمت ہو کر مرگان سے باہر آیا تو انکے اردلیوں اور بچ کے ملازموں کی زبانی معلوم ہوا کہ گھوڑے کی قیمت وصول کی جاوے گی اور کچھ تدارک بھی ضرور ہوگا۔ خیر مرضی مولانا ہمدان لاکھڑی ریل میں بیٹھ کر گڈہ کا نوہ جانیکو ہی تھا کہ اسٹیشن پر تحصیلدار صاحب کا اردلی ایک جڑی لیکر میرے پاس پہنچا کہ یہ لو اور اس پر دستخط کرو۔ میں نے جب جڑی لیکر رسید پر دستخط کر دیا کھول کر دیکھا تو مضمون ذیل درج تھا۔

”نوٹس از طرف نشی کبیر علی تحصیلدار زیواڑی۔ مورقہ ۹ جنوری سنہ ۱۹۰۹ء۔ بنام محمد یعقوب بیگ ویٹیری نیچی اسٹنٹ جملع گورگانوہ۔ تنے میرا گھوڑہ ہذا احتیاطی اور لا پرواہی سے غراب کر دیا اور پھر اسکو چھوڑ کر چلے گئے۔ لہذا تمکو لکھا جاتا ہے کہ یا تو اسکو آکر اچھا کر دو ورنہ تمہارا دل داہر کیجا بیگی۔“
دستخط کبیر علی بخط انگریزی

ناظرین تمام غور ہو گا کہ ۳۱ دسمبر ۱۹۰۶ء سے ۸ جنوری ۱۹۰۷ء تک دس روز برابر سندھی کے ساتھ خدمت میں مصروف رہا۔ ۸ جنوری ۱۹۰۷ء کو حسب الحکم باؤگڈہ گیا۔ ۹ جنوری کو یہ نوٹس جاری ہو گیا جو بمحکمہ ۱۹ جنوری کو بمقام ریواڑی سٹیشن پر ملا۔ لاجرم مجھ کو بھی حسب ذیل فقرہ میں جواب دینا پڑا۔

”جناب عالی۔ (۱) گھوڑہ میرے اختہ کیا ہے اگر آپریشن میں کچھ خرابی واقع ہوتی (حالانکہ ہو بھی جاتی ہے) تو کس قدر صبر فرمے اور آسکتا تھا۔ (۲) پیرا وترنے میں اگر بے احتیاطی تصور کیا جاسے تو وہ آپ کے ملازمین اور سائیسون پر محمول ہو سکتی ہے۔ وہی اسکے گرائیوالتے تھے نہ مجھ انیلے سے گھوڑہ گر سکتا تھا نہ میں نے گرایا۔ ترکیب ضرورت بلانی جس پر کچھ عملدرآمد نہ ہوا۔ (۳) چھوڑ کر چلا جانا میرے اختیار سے باہر تھا۔ اسکا الزام خود اپنے اوپر یا جناب صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر کے ذمہ لگائیے جسکے حکم کی نافرمانی میرے اور آپ کے ذمہ کیسی وبال جان تھی۔ (۴) اچھا کرنا میرا اختیار پر ہے یا وہ حکیم مطلق نے اپنے اختیار میں رکھا ہے۔ محترم محمد یعقوب بیگ وٹیریٹری سٹنٹ درجہ اول“ مورخہ ۱۹ جنوری ۱۹۰۷ء

”مورخہ ۲۳ جنوری ۱۹۰۷ء۔ دوسرا نوٹس از طرف کبیر علی تحصیلدار ریواڑی۔ بنام یعقوب بیگ وٹیریٹری سٹنٹ ڈسٹرکٹ بورڈ ٹکوپیلے نوٹس دیا گیا تھا کہ یا تو گھوڑہ کھا کر اچھا کرو یا اسکا فیصلہ کرو مگر تینے کچھ تعمیل نہ کی۔ اب پندرہ دن کامیابی نوٹس دیا جاتا ہے کہ یا تو اس اشار میں اگر فیصلہ کرو ورنہ حسب رابطہ عدالت کیجادیگی۔ یہ گھوڑہ ابھی ڈھائی سو کو خرید لیا تھا۔ دستخط کبیر علی سبط انگریزی

”جواب از یعقوب بیگ وٹیریٹری سٹنٹ مورخہ ۲۴ جنوری ۱۹۰۷ء ۴ عالی جاہ۔ میں جواب نوٹس مصدرہ ۱۹ جنوری ۱۹۰۷ء کو پیشتر ارسال کر چکا ہوں۔ نوٹس حال کے جواب میں گذارش ہے کہ ڈھائی سو میرے پاس ڈھائی سو برس میں بھی جمع ہونے ممکن نہیں۔ عدالت میں نالاش درکار کرنا آپ کے اختیار سے باہر ایک ضروری عرض ہے کہ میں غریب آدمی اور بے قصور ہوں ایسے جلیل القدر حاکم کے مقابلہ میں مجھ کو کٹا ہونا پیشہ کو سلیمان کی ہمسری کرنا ہوگا۔ سو مجھے میں یہ جرات نہیں آئیہ آپ مالک میں۔

محمد یعقوب بیگ وٹیریٹری سٹنٹ ضلع گولگانوہ

حاصل کلام یہ کہ کل رویداد بخوبی جناب صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر مفصل عرض کی گئی۔ اس پر خدا معلوم کہ

کیا نوشت خواند ہوئی کہ ماہ جنوری در میان سے گزر گیا۔ پانچ کے مہینہ سلسلہ میں مجھ کو بمیلہ
 مولیشیان ریویٹری جانا پڑا۔ وہاں تحصیلدار صاحبہ قدوسی لازمی تھی۔ نہایت اہلساری اور
 عجز کے ساتھ معافی کی بابت عرض معروض کی گئی۔ آخر یہ حکم چڑھا کہ اس گھوڑہ کو اپنے بیٹہ کو اڑ
 میں لیجا کر علاج کرو۔ شاید اچھا ہو جاوے۔ خرچ خوراک وغیرہ سب ہم نکلو دینگے۔ چونکہ تحصیلدار صاحب
 ایک اعلیٰ افسر ہیں ان کے حکم کی تعمیل بھی ضروری تھی میں نے اسکو قبول کر لیا۔ یہ گھوڑہ میرے بیٹہ کو اڑ
 پر بڑھواری تمام پہنچا دیا گیا۔ یہاں اگر اس کے ساتھ بڑی سردردی اور جالشیانی کی گئی اور سپر کو
 از سر نو ملایم کر کے بذریعہ کھلورافام چڑھایا گیا۔ خدا خدا کر کے جوڑ تو بیٹھ گیا مگر خفیف خفیف لنگ
 باقی رہ گیا۔ چہرہ تا تک گھوڑے کے علاج کرنے میں بوجہ اسکے کہ دانہ تار اور گھاس بھی بہت گران
 تھی۔ اسکے علاوہ خرچ ادویات جدا گانہ تھا۔ میں بہت ہی قرضدار ہو گیا۔ نہایت ہی تنگ ہو کر
 تحصیلدار صاحب کی خدمت میں یہ درخواست بھی گئی کہ گھوڑے کا جوڑ بیٹھ گیا ہو۔ صرف خفیف
 لنگ باقی ہو۔ اسکو ننگا لیا جائے۔ جسکے سبب میں بہت مفروض ہو گیا ہوں اس پر تحصیلدار صاحب
 کی طرف سے جواب ملا کہ ہم ایسے گھوڑہ کو لینا نہیں چاہتے اسی خلیان میں ایک سال تک اسی طرح
 خط و کتابت ہوتی رہی آخر نہایت تنگ ہو کر نئے صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر کی خدمت میں گھوڑہ کی
 مفصل کیفیت اور اسکے سبب زیر بار ہوئی حقیقت عرض کر کے خرچ خوراک و محنت و ادویات کا اندازہ
 پیش کر دیا گیا اور فیس کی بابت زبانی عرض کی گئی اس پر تحصیلدار صاحب موصوفے صاحب مدد و
 کچھ جواب لیکر بطور فیصلہ حکم صادر فرمایا کہ تحصیلدار صاحب نے یہ گھوڑہ نکلو اس خرچ خوراک وغیرہ
 کی بابت بخشش یا جو تم نے اس پر صرف کی تحصیلدار صاحب تم پر کسی طرح کا دعوے کر سکتے اور نہ تم تحصیلدار
 صاحب پر خرچ خوراک وغیرہ کا دعوے کر سکتے ہو۔“

شکر ہے۔ جناب الاشان انیمفری صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر کا شکریہ توجہ دے دیا جاوے تھوڑے
 جے جنہو پانچ اس حق کو ایسے ناگہانی منہ سے غلامی بخشی مگر اس موقع پر ہم جناب منشی مکی علی صاحب
 تحصیلدار ریویٹری کا شکریہ بھی ادا کئے بدون نہیں رہ سکتے جنہو پانچ ایک بیش بہا رقم اپنی کرم گشتی

اور دریا دلی سے (ا تو ڈر نہیں خدا کے غضب سے ڈر) اس ناکردہ گناہ تو داگداشتی نہیں کی بلکہ ہمیشہ کو بخشنے کی گزشتہ ڈنڈ بھی جو اس گھوڑہ کے سبب ہم پر پڑا قیامت تک فراموش نہیں ہونے کا۔
 التماس۔ چونکہ یہ گھوڑہ تاہنوزیر سے پاس موجود ہے اور درست بھی ہو گیا ہے مگر تیز چلنے یا زیادہ منزل کرنے کے بعد کچھ لنگ دینے لگتا ہے امید ہے کہ انشاء اللہ وہ بھی جاتی رہے گی۔ اس لئے بحضور جناب تحصیلدار صاحب التماس ہے کہ وہ اپنا گھوڑہ لے لیں جیسا کہ میں پہلے عرض کر چکا ہوں
 المقوم ۱۵ مارچ ۱۹۰۹ء۔ { محمد یعقوب بیگ و میڈیسیکل اسٹنٹ درجنڈا اول
 ضلع گودگانوہ۔ مکر ترسیم ۲۶ مئی سن ۱۹۱۰ء

بحضور فضیل گنوج جناب نسل صاحب ہالابو و میڈیسیکل کالج دامت اقبال

جناب عالی۔ اگر رائے عالی میں مناسب ہوے تو کہیں جسٹس فیل کو رسالہ انڈین میڈیسیکل جرنل میں درج فرما کر ممنون و مشکور فرما دیں۔

کیس (۱)۔ ایک بیل متعینہ تحصیل پاکپتن بھارند کرانک جانڈس عرصہ سے مریض تھا جسکی علیحدگی کی رپورٹ جناب تحصیلدار صاحب نے بخدمت جناب صاحب ڈپٹی کمشنر بہارہ ضلع منٹگمری بدین مضمون کی تھی بیل کو باغیچہ تحصیل پاکپتن کام کے ناقابل ہر حوصت کوئٹن میں جوڑا جاتا ہے بیٹھ جاتا ہے کام نہیں دیکھتا اگر حکم ہو تو بیٹھ بیل نیلام کیا جاوے اور بجاء اسکے دوسرا بیل خرید کیا جاوے۔ مگر پانچ تا یام میں کمترین دورہ تحصیل پاکپتن گیا اور حکم جناب تحصیلدار صاحب صادر ہوا کہ وہ میڈیسیکل اسٹنٹ بیل کو دیکھ کر رپورٹ کرے جبکہ میں نے ملاحظہ بیل کا کیا تو مرض کرانک جانڈس تشخیص کیا گیا جسکی باقاعدہ رپورٹ کی گئی اور علاج جسٹس فیل نا اچھا ہونے جاری رہا۔
 اول ایک ٹمکین جلاب معہ شلوش آفٹن ایلووز دیا گیا۔

کیا بولن . . . ۲۵ گرین . . . سفوف جڑدار بخار اپیکاک ۳۰ گرین
 قلمی شورہ . . . ۲۰ ڈرام . . . نوشادر . . . ۴۰ ڈرام

دیا گیا چونکہ مددی کو دورہ مواضعات میں بھی کرنا تھا اسلئے محافظ بیل کو کچھ ایک خوراک بنا کر دینی جبکہ کمزور دورہ سے واپس آیا تو بیل نسبت پیشہ کے بہت اچھا تھا دو تین روز پھر وہ بھی علاج جاری رکھا اور بعد اسکے ڈائیلوٹ ہیڈروکلورک اینڈ ڈوڈرام ہمراہ انفیوژن آف پرائیٹا دیا گیا اس وقت وہ بیل بالکل تندرست ہے اور برابر اپنی ڈیوٹی کو سر انجام دیتا ہے۔

کیس (۲)۔ ایک بچہ نوزائیدہ ملکیت پنڈت کانشی رام مینو نیپل کلرک دفتر صدر منٹگری بجارضہ امپر فوریشن آفدی انیس میرے معالجہ میں آئی اوکل مالک نے بیان کیا کہ بچہ یا دو روز ہوئے جسے پیدا ہوئی ہو گو بر نہیں کرتی ہے اور گو بر کریشی جگہ قدرتی طور پر نہیں ہے آپ میرے مکان پر چلکر بچہ یا کو دیکھ لیں اور بعد ملاحظہ کوئی صورت اسکے بچاؤ کی کریں چنانچہ میں بموجب درخواست پنڈت کانشی رام کلرک موقعہ پر گیا اور پاکٹ کیس اپنے ہمراہ لیتا گیا اور بچہ یا کو دیکھا گیا تو واقعی مرضی امپر فوریشن آفدی انیس تھا اور علامات حسب ذیل پائی گئی :- بے حسنی پیٹ بڑھا ہوا۔ گو بر کی کوشش کرتا ہے مگر خارج نہیں ہوتا۔ اور جانور سخت تکلیف میں تھا علاج حسب ذیل کیا گیا۔ اوّل صابون اور پانی سے جلد کو صاف کیا گیا۔ اور مقام او بھار پر شگاف دیکر اٹھکی کو اندر خوب پھرایا گیا اندر سے اٹھکی نکالتے ہی فوراً قفسہ خارج ہونے لگا۔ جس وقت سارا قفسہ ہو گیا تو اس جگہ کو صاف کر کے اسپر ایک آرڈم شگاف دیکر اور قہنجی سے کونے کا ٹنگر گول سوراخ بنا دیا گیا اور کار بالک آیل کی سٹی اندر داخل کی گئی جب کا ایک سر باہر رکھا گیا تاکہ نکالنے میں وقت نہ ہو اور مالک کو کہا گیا کہ سٹی جانور جبکہ گو بر کریشیے وقت نکال دے تو یہی طرح کی دوبارہ بنا کر لگا دیا کریں چنانچہ میں دو تین روز تک ڈریس کرتا رہا بعد ازاں مالک نے کہا کہ اب ہم خود ڈریس کر لیا کریں گے بعد ایک ہفتہ کے مالک کی درخواستی سے مقصد کا سوراخ بند ہو گیا اور پھر دوبارہ جراحی کرنا پڑا ابکی دفعہ مالک کو کہا گیا کہ اگر آپ کہیں قو میں نا اچھا ہوئے جانور کے خود ڈریس کیا کرومگا ورنہ پھر نقص ہونیکا احتمال ہے چنانچہ مالک نے منظور کر لیا اسکے بعد بچہ یا بالکل تندرست ہے۔ اسی قسم کی لیکن بچہ یا جیکہ میں تحصیل دیا لیویر میں واسطے علاج مویشی کیا تھا

پنڈت بھوجدیت پٹواری کی میرے زیر علاج رہی تھی۔ لیکن مجھ کو دوبارہ جراحی کرنیکی ضرورت نہیں پڑی تھی۔

کیسن (۳۴)۔ ایک سڈھا ملکیت میان خدین بخش ذیلدار موضع منجھویوے خان پھل کوگرہ جبکہ فدوی اسنگ وینین گیا تو مالک نے بیان کیا کہ میرا ایک بچہ اختہ کر دو اور بچہ بھی کہا کہ میرے سڈھے کو ایک بہت بڑی بڑی ٹائین ٹانگ پرنگلی ہوئی ہے جس کے باعث کام دیکھنا جانور چلنے پھرنے سے بھی سخت عاجز ہے سڈھے کا ملاحظہ کرنے پر معلوم ہوا کہ اسکو کیسٹا ایلبو ہے جو کہ فائبر ٹیو مرکی شکل میں پایا گیا اور بچہ ٹیو مر اس قدر بڑا تھا کہ ایلبو سے لیکر فی جاسٹ سے کیسٹا روپر تک فوراً رم پر پھیلا ہوا تھا چنانچہ درجہ ہست مالک پر فوراً جانور کو گرایا گیا اور اپریشن شروع کیا گیا موت زمینداران اسپین مشورہ کر رہے تھے اور انکی پھر رائے تھی کہ بچہ سڈھا ہرگز نہیں بچے گا اگر علاج نہ کیا جاتا تو جانور کو کام کے ناقابل تھا مگر شاید کسی وقت میں خود اچھا ہو جاتا اور اگر اچھا بھی نہ ہوتا تو بے موت تو نہ مرنے کا جبکہ اپریشن کے وقت جانور کو خون جاری ہو رہا تھا تو انکا خیال تھا کہ جانور بہت جلدی فوت ہو جاوے گا اسوقت مالک کو بھی کیسٹا رگمان ہو گیا تھا لیکن جبکہ سمجھا یا گیا تو مالک کو بہت تقویت ہو گئی اپریشن کے بعد تقریباً ڈیڑھ پونڈ غلاطت نکلی اسکے بعد زخم کو دھو کر اور کاربالک آئل سے ڈریس کر کے زخم کو ٹائیک لگا دئے گئے اس پریشن کے بعد پھر ایک بچہ اختہ کیا گیا اسکو بھی ڈریس کیا گیا۔ ایک ماہ میں ہر دو جانور بالکل تندرست ہو گئے اور اب سڈھا کو ٹین میں کام بخوبی دیتا ہے اور بل و فو ہر ایک کام جو اسکے تعلق ہے انجام دے رہا ہے۔ زیادہ حد ادب۔ ۱۳۔ ۱۴۔

کترین دیو کی نندن وٹیری نیری اسپسٹنٹ ضلع منٹگری

بعض فوٹو گریفرز نے اپنی کتاب "The Veterinary Surgeon" کے تحت

جواب دیا۔ خاص شہر کرناٹک میں سالہ ۱۹۰۱ء میں بنگال ایسروکار ایکٹ کے تحت ایک میڈیسیکل سوسائٹی کے قیام کے فیصلے کے لئے کیا ہوا ہے۔ اس میں اس خبر انہوں نے خریدی تھی۔ انہیں بے دور اس خبر کو

گلے اور جہڑے کے درمیان جبکہ ہر ایک دم دم نمودار ہوئی اور کچھ دم موٹی اور عینہ تک بڑھتی گئی
تنفس میں بہتری اور سست اور کھانا پینا کم ناک سے ڈسپارچ جاری زرد رنگ کا ٹیپر پھر زیادہ ہو گیا
اور دم خراٹے سے شروع ہوا اور ہم گھنٹہ کے فاصلہ سے ہر دو گھنٹہ ۱۹ اگست کو فوت ہو گئے اور
ایک اس نچر ۲۰ کی شام کو بھی مر گئی چوتھی نچر آج ۲۱ کی شب کو فوت ہوئی اور دو نچرین مریض اور چار
مشتبہ موجود ہیں اس بیماری کو لیڈ یا فیور خیال کیا گیا ہے اور جناب ویٹیری نیری سرجن صاحب
ڈیوکر نال بھی اسکول لیڈ فیور ہی تشخیص فرماتے ہیں۔ اطلاع عرض ہے۔ ۲۱ اگست ۱۹۸۷ء۔

فدوی نور احمد خان ویٹیری نیری اسٹنٹ تحصیل کراچی پانی پت ضلع کر نال۔

جناب عالی۔ گزارش ہے کہ کترین قبل ازین ایک اطلاع مفصل طور پر لیڈ یا فیور کی حضور میں روانہ
کر چکا ہے۔ دو باس نچر جو بیمار تھے وہ بھی مر گئے۔ تین ایک نچر اول اول تو سخت قسم کے فیور میں مبتلا
ہوئے اور پریشان حالت۔ تنفس تیز۔ خاری طرح۔ علامات کالک تیزی کے ساتھ چار گھنٹہ کے بعد
باتھ پیر ٹھنڈے بغل کمزور اور دقت مرنے سے پیشتر تمام جسم ٹھنڈا اور نچر میں ایک قسم کا جوش ہو کر
ایک دم زمین پر گری اور مر گئی۔ پوسٹ مارٹم کرنے سے تمام اعضا، مین خون بالکل نہیں فقط ایڈائٹیل
کیوٹی سیاہ خون سے جو کہ غیر نچر تھا اس سے پر۔ اسماں کو لن آٹھ انگشت کے قریب بالکل لنگرین
معدہ کا ویس کوٹ کی میسکس ممبرین تمام لنگرین ہو گئی تھی۔ پریونیوم جھلی تمام سخت قسم کی کھینچ تھی
اور انہیں رکتوں سے خون چھن گیا تھا۔ دو بیک نچر کو لمرزہ شروع ہوا۔ شدت پسینہ جاری ہوا۔
بخار تیز ہو کر بعد میں کم ہو گیا۔ اور جانور کا تنفس بہت ہی ابتر ہو گیا اور اسی حالت میں مر گیا پھر
بہت ہی لنگرین پائے گئے۔ لاش سے سخت بدبو آتی تھی۔ باقی اعضا درست تھے۔ میسرے نچر
اس وقت بیمار ہے اور باقی تین مشتبہ ہیں۔ بیمار نچر کو دست کثرت ہے ہیں۔ یہ تمام نچر ہی بوقت بن
کے دو بجے کلینیری میں مبتلا ہوئے اور بوقت شب فوت ہوئے۔ ۲۲ اگست۔

نور احمد خان ویٹیری نیری اسٹنٹ تحصیل کر نال۔

سوال جواب طلب

کیا ہائیڈرکسٹ کے مریض کا گوشت قابل غذا انسان کے ہے۔ یا نہیں۔ کیا گوشت کو پھینک دینا چاہیے۔ یا اس کا صرف وہ حصہ جس میں کہ ہائیڈرکسٹ ہو پھینک دینا چاہیے حضور وراس کا جواب کترین کو عنایت فرماوین۔

سید محمد رضا حسین ویٹیری نیری اسٹنٹ آگرہ۔

جواب ایڈیٹر۔ ہائیڈرکسٹ مختلف اقسام کی ہوتی ہیں مثلاً بیت میزل اور ایکینو کوکس سٹ۔ جنہیں سے شاید آخر الذکر سے مراد ہے۔ سو اس قسم کی سسٹ جگر اور پھیپھڑوں میں بڑی بڑی پیدا ہو جاتی ہیں۔ جنہیں ٹیپ و آرم کے قسم کے چھوٹے چھوٹے کرم ہوتے ہیں۔ جو امعاء سگ میں پہونچ کر تو بلوغت کو پہونچ کر زندہ رہ سکتے ہیں۔ مگر انسان کی آنٹو میں نہیں زندہ رہتے لہذا اس قسم کی سسٹ والا گوشت تو غذا انسان کے واسطے مضر نہیں ہوتا مگر جب کوئی آدمی ان پریشا کے بیضہ جو کسی سگ سے خارج ہوئے ہوں کھا جائیگا تو البتہ ہائیڈرکسٹ کا حامل ہے ضرور اکثر غالب آدیگا۔ گوشت میں سے ہائیڈرکسٹ کے حصص کاٹ ڈالنے چاہئیں۔ مگر احتیاط بھی رکھی جاوے کہ کوئی سگ ایسے ٹکڑوں کو نہ کھائے پاوے۔

بعض وفیض گنجو جناب ڈیٹر صاحب انڈین ٹیری نیری جرنل ویٹیری نیری کالج لاہور

خیرت انگیز موت

مفصل ذیل مضمون ارسال بندرت حضور ہر کہ اگر مناسب ہے عالی ہوئے تو درج انڈین ٹیری نیری جرنل فرما کر اس ویٹیری نیری اسٹنٹ کو مشکور فرماوین۔

یکت راس بنینس ملوکہ سدر جٹ خاکو سیر وائیکوٹ علاقہ ریاست مالیر کوٹلہ جو کہ عرصہ دس ماہ سے حاملہ تھی قریب ۷ بجے صبح چرائی کے لئے ہیز موضع سیر وائیکوٹ میں چھوڑی گئی۔ واپس آنے پر قریباً

۱۲ بجے بیچلنگی اور قریب ایک بجے مرگئی۔ اسپر گاؤں میں اس بات کا بہت چرچا ہوا۔ کسی کا خیال کہ کسی کا کچھ اپنی اپنی کہچڑی علیحدہ پکارتا تھا۔ الغرض جتنے منہ اتنی باتوں کا مسئلہ ہو رہا تھا۔ اسکا پتہ مجھ کترین کو بھی چلا۔ ذل میں شوق پیدا ہوا کہ پوسٹ مارٹم کرنا چاہیے۔ الغرض قوم ہلالی خور کے چند اشخاص کو لیکر پوسٹ مارٹم کیا گیا۔ مفصل ذیل علامات دیکھنے میں آئیں:-

اول بلور (جگر) پر دیکھنے سے معلوم ہوتا تھا کہ صرف ٹھنڈی تندرست ہو اور باقی سب حصہ پر بڑے بڑے ہلکی ڈیڈ سسٹ موجود تھیں جنکو کہ شمار کرنے سے ۳۰ معلوم ہوئیں۔ ایک تھیلی کو چیرنے سے اس میں سے گرم پانی۔ چھوٹی چھوٹی بڑیا تھیلیاں نکلیں۔ پانی گرم تھا۔ ہاتھ مشکل سے برداشت کرتا تھا۔ معدہ وغیرہ سب تندرست حالت میں تھے۔ تلی پر اس قسم کی صرف ایک سسٹ موجود تھی:-

لنگس پر بڑے بڑے ہارڈ ٹیڈ سسٹ موجود تھیں۔ انکی حالت بھی مذکور الصدر سسٹ کی طرح تھیں۔ اور لنگس میں کنجس جن بھی تھا۔ اسکی بناوٹ بہت خراب ہو رہی تھی۔ انکی آسانی سے پھٹ سکتی تھی۔ دل وغیرہ سب تندرست تھے۔

پھر بچہ چونکہ قریب دس ماہ کا تھا اس واسطے اسکا بھی پوسٹ مارٹم ایگزامینیشن کیا گیا۔ پوزیشنیا نازل تھی۔ سب اعضا رائل تندرست تھے کہیں بھی سسٹ وغیرہ موجود نہ تھی۔ مالک کہتا ہے کہ بھینس ہمیشہ کھاتی کم تھی۔ قبض کی عام شکایت رہتی تھی۔ دہلی تلی بہت رہتی تھی۔

(ایک عجیب علاج)

بکری والوں کا یہ علاج واقعی نہایت ہی نرالا اور تعجب انگیز ہے وہ یہ ہے کہ جب بکری کو مرض عائی ٹس یا اور کوئی تھن کا مرض ہو جاتا ہے تو وہ عموماً ایچ علاج کرتے ہیں کہ بکری کے تھن کو کسی نوکدار چیز سے چھیدا کر اسی میں نمک بھر دیتے ہیں جس سے کہ اوری ٹیشن ہو کر کان تورم ہو جاتا ہے جس سے بچہ وقف کہتے ہیں کہ اب مرض (جو کہ انہوں نے سوا پیدا کیا ہے) کان کی طرف اگیا ہے۔ میں نے اس علاج سے کئی بکریاں بچائیں، ایک شخص کو خود دیکھا مگر منع کیا گیا وہ نہ مانا۔ افسوس

اس ملک ہندوستان میں ایسی بڑی کمی بیماریاں بے زبانوں پر کرتے ہیں۔
سید محمد رضا حسین

سپازموڈک کالک و علاج تھلائی

بے ہسی۔ بی میر عمر ۷ سالہ۔ ملوکہ دیالانہ دارسروانیکوٹ علاقہ ریاست مالیر کوٹلہ۔ مالک نے اس گھوڑی کا چند گوجرون و غیرہ سے علاج کرایا جب شفا نہ ہوئی تو مجھ کو بھی بلایا اور دیکھو ہست علاج کی کری۔ (امتحان سے معلوم ہوا کہ اسکو سپازموڈک کالک کی بیماری ہو لیکن روز سے پیشاب بند ہے۔ گھوڑی پیشاب کو نیکی کوشش کرتی ہو مگر کامیاب نہیں ہو سکتی ہو بیکر وغیرہ کرنے کے بعد اسکی میاسٹی بوری میس میں انگلی کے ذریعہ انکیس ایکسٹا سے پیشاب کرائے گئے لئے داخل کی گئی۔ پھر معلوم ہوا کہ اس میں ایک تہی ہے دریافت پر معلوم ہوا کہ ایک گوجر نے صرخ مچ کی تہی رکھ دی تھی تاکہ پیشاب ہوئے۔ کیا ہی جاہلانہ علاج تھا۔ اور کتنا خطرناک تھا۔ اگر ہندوستان میں قانون بڑی مویشیان ہوتا تو ایسے معالجوں کو ضرور سزا ہوتی۔ الغرض گاؤں تھا دو میس آتی محال تھی اسوائے موقعہ سے مفصل ذیل ادویات استعمال کی گئی۔

افیون (یک ڈرام)۔ تھینک (دو ڈرام)۔ نمک (۱۲ اولنس)۔ گرم پانی (حسب ضرورت)۔
پیٹ پر مالش کر لی گئی ستا اور اس گھوڑی کو آرام ہو گیا۔
سید محمد رضا حسین

گار جڈر یومن

ایک راس بیل ملوکہ نواب محمد علی خان صاحب بہادر رئیس اعظم مالیر کوٹلہ کا بیمار ہو گیا۔ بندہ کو نواب صاحب مذکور البصیرہ خبر برای علاج طلب فرمایا تو مجھ سے دیکھنے سے معلوم ہوتا تھا کہ اسکو مرض گار جڈر یومن تھا۔ لہذا نسخہ ذیل دیا گیا جو کہ نہایت ہی مفید ثابت ہوا۔

نمک آدھ سپر۔ نمبر نصف تولہ۔ سوٹھ نیم تولہ۔ گرم پانی حسب ضرورت
جلاب نے خاطر خواہ اثر کیا ہے۔ اور بیل کو آرام آ گیا۔ دوسرے روز صبح ایک تھوڑی سی خوراک لیا

کی دیکھی تیسرے روز ٹانگہ دینی شروع کی گئی اور پہلی کوڈس چارج کر دیا گیا۔
۱۰۔ اس انتشار میں جاہل اشخاص نے عجیب عجیب باتیں مجھ کو کہیں ایک بوڑھے نے کہا کہ حساب
اسکے دل پر چھالا ہے۔ آپ کے علاج سے تو بیل مر جاوے گا۔ ایک نے کہا کہ اسکو دیکھے کام مرض ہی وغیرہ۔
(یہ محمد رضا حسین)

ڈسٹری ان بلکس

جس وقت کترین نے اگرہ کیٹل پارڈ کا چارج لیا جس میں تقریباً ۲۰ جانور موجود ہیں تو اس وقت
قریباً ۴ کیس ایک دم ڈسٹری کے ہوئے جن میں سے ۳ شفا یاب ہوئے اور ایک مر گیا۔
علامات - کیس اول عمر سات سال - صحت - کھانا پینا کم - آنکھیں سرخ - نبض تیز ہارڈ۔
ٹیسرے پھر ۱۰۳ اخراج گوہر بے قاعدہ آنوں سے ڈھکلا ہوا۔ دوسرے روز قدرتی خون آمیز تیسرے روز
ڈار یا خون آمیز۔

علامات - کیس دویم و سویم - عمر ۱۰ - ۱۱ سال - سب علامات مذکور الصحت میں
صرف خفیف سا فرق پتور پچھ میں تھا۔

علامات کیس چہارم - عمر ۱۲ سال - بچہ کیس بہت ہی کمبوٹ قسم کا تھا۔ اس میں
کھانا پینا قطعی بند تھا کالک کی علامات بہت سخت تھیں - مریض بہت سچ و نا کھاتا تھا۔ آنکھیں
ڈوب گئی تھیں آخر کار ۴ گھنٹہ کے بعد صبح کو مر گیا۔ پوسٹ مارٹم سے آنتوں میں خفیف جین معلوم ہوا۔
بلکہ کولن میں اسے معلوم ہوا تھا۔ علاج - سب کا علاج قرینا یہی کیا گیا کہ اوکو تیل میں افیون دیا گیا
پیٹ پر گرم ٹکڑی لگائی اور خوراک پانی وغیرہ احتیاط سے دیا گیا۔ آخر میں بچہ نسخہ استعمال کیا گیا۔
اپنی کاک - ایک اونسن + گٹ بلوڈانا - ایک ماؤنس + چونکہ نہایت مفید ثابت ہوا۔

پھر سوچا گیا کہ اس قدر کیون مریض ہوئے تو دیکھنے سے معلوم ہوا کہ پانی - دانہ - بھوٹا انتظام
خراب ہو - پانی بہت ہی گندہ ملتا تھا۔ اس واسطے ان سب خرابیوں کی رپورٹ صاحب کے ڈسٹری

کو کی گئی۔ جس پر کافی منتظام ہوا اور جبکہ سے ایسا انتظام ہوا کو کی گئی نہیں ہوا۔ بڑا ثابت ہوا کہ واقعی اصل کی خرابی سے ڈسٹری ہوئی تھی۔

سید محمد رضا حسین

روما ٹینرم

یک میل جناب کلکٹر صاحب بہادر ضلع اگرہ کا بیمار ہوا۔ جس پر صاحب بہادر نے مجھ کو طلب فرمایا۔ اور علاج کا حکم دیا۔ ظاہر دیکھنے سے جانور حسرت۔ چلنے پھرنے اٹھنے کے ناقابل پچھلاوہ صراطِ لکل نہ اٹھا سکتا تھا۔ کمر میں درد۔ صبح کے وقت صرف پچھنے ڈھڑوں سے لنگڑا ہے۔ پٹر پچور ۱۰۳۔ شام کی وقت جانور ابگئے دہنے سے لنگڑا ہے۔ باقی علامات بدستور سابق علاج۔ ایک سہل سلفٹ آف مگنیشیا و نمک کا دیا گیا۔ بعد ازاں تیسرے روز سالی سلیٹ آف سوڈا ۴ ڈرام کی خوراک میں دیا گیا۔ فیورڈرافٹ کے ہمراہ۔ اور بیل کی معمولی تیار داری کی گئی۔ ۴ دن کے بعد بیل کو افاقہ ہو گیا۔ کلکٹر صاحب بہادر نہایت ہی خوش ہوئے۔

سید محمد رضا حسین میڈیسیکل سٹنٹ اگرہ

جناب پرنسپل صاحبہ اہل ہوسٹری میڈیسیکل کالج و اوپریٹو میڈیسیکل ہسپتال

انڈین میڈیسیکل جرنل ماہ اکتوبر ۱۹۱۷ء کے صفحہ ۶۴ پر میرے مہربان عمر الدین صاحب میڈیسیکل سٹنٹ متوطن جالندہہر حال ملازم ایسٹ افریقہ یوگنڈا ٹرنسپورٹ (جنکی بابت معلوم ہوا ہے کہ قوت واپسی راستے میں انتقال ہو گیا) (ڈو انا الیرمجنون) نے خاکسار کے ایکسٹریکل پروجیو فصد لینے کے بارے میں تھا اور چونکہ تہی سے کیا گیا ہے اعتراض کیا ہے۔ وہ اوزار جسکی خام نے فصد لینے کے بارے میں بہت مفید اور بھل ہوئی تعریف اور غارتش کی تہم ۶ ہزار درجہ بلینڈنگ فلم سے خطرناک بتایا گیا ہے نیز یہاں تک کہ بظاہر کیا گیا ہے کہ انبیا و زار کا استعمال ان ہی جانوروں پر واجب ہے جو قصہ بہ قربانی ہوں۔ نیز یہ کہ عنایت قومی مروجہ نے مجھ بھی تحریر کیا ہے کہ بچہ اوزار صرف لایق بکٹیریل جلا جسط کے تندرست مریض جانوروں کا خون لینے کے کام کا ہے۔ دعا گوئے اس اعتراض کا جواب بغرض بحث میں

بحریر کرنا چاہتا نہیں رہتا۔ بلکہ امر واقعی اور نفس مضمون بطور مغز مطلب کی حقیقت کو اچھی طرح واضح کرنا چاہتا ہے۔ جس سے غلطی ظہور میں آئی محجب بندہ مدقام فرماتے ہیں کہ اس نئی یعنی کینیولا کا بیل نئی جلد میں بغیر پہلے چاقو سے کاٹنے کے گزارنا ممکن ہے۔ جس سے خیالی میں آتا اور گمان پڑتا ہے کہ انہوں نے اس قسم کے بالکل نئے کینیولا کو نہیں دیکھا۔ جو حقیقت میں خود چاقو کی تیز چھری سے کم نہیں ہوتا اور نئی حالت میں چاقو ایسے ہی تیزی اور جلدی جلد کو چیرتا ہوا دین میں گھس جلتا ہو نیز ضد لینے کے بعد اگر کینیولا کی تیزی کی نگرانی ہو تو بہت وقت معافی کا خیال کھا جاوے تو اسکی تیزی میں کسی قسم کا فرق نہیں آتا۔ ہاں یہ ضرور ہے کہ کینیولا کی ذرا کند ہوئے پر جلد میں تھوڑا شگاف کئے بدون جگہ دین میں داخل کرنا تھوڑا تکلیف دہ ہو۔ کینیولا کے لئے ضروری ہے کہ اول دین کے اوپر جلد میں ذرا سا شگاف دیکروں کے اوپر اور جلد کے نیچے معہ کنکٹیو ٹشو کے چیر کر یا شگاف دیکر سوراخ کر دیا جاوے۔ لیکن شگاف صرف اتنا ہی ہونا چاہیے جس میں صرف ایک ہی ٹانکا دینا یا سوچر لگانا پڑے۔ من بعد اس شگاف میں سے ڈس انفیکٹ شدہ کینیولا کو گزار کر دین میں گزار دیا جاوے جس پر خاکسار بھی متفق الرائے ہے۔ لیکن نئے اور تیز کینیولا میں شگاف دینے کی ضرورت نہیں۔ اگر ضرورت ہے تو صرف ڈھیلی جلد کو پیچھے تان رکھنے کی ہے اور کھینچے رکھنے کی ہو تا کہ فصد لینے کی وقت چٹ پڑ کر کینیولا کو ادھر ادھر نہ کر دوے۔

دویم وہ کہتے ہیں کہ نلی کی نوک تو اندر چلی جاوے گی مگر نوک اتنا سوراخ نہیں کر سکتی کہ نلی بعد میں یعنی (دین میں) گذر جاوے۔ خیر اگر ہم نے ناخون کلہ زور لگا کر اسکو اندر بھی کر دیا تو ہم یہ کہہ سکتے ہیں کہ جگہ دین کے اندر کی دیوار میں نہ چھد جاوے گی۔ دویم آپکا زخم کیسٹریٹڈ ہوتا ہے۔ جو ایک بگڑے ہوئے طوطے کی چوخی کی پائنتہ کی طرح ہوگا۔ گو جلد میں ایک ہی سوراخ ہو۔ خون سے نہ آنے پر ہم اس نلی کو ضرور اوپر نیچے کرینگے تو کیا جگہ دین کے اندر ہم کسیقدر زخم پیدا کر دینے کے مجرم ہو سکتے ہیں اور اسکا زخم جو طوطے کی چوخی کے موافق ہوگا وہ ایسے قحط خطرناک پرکتے دونوں تک ہم اس کے ادھر ہر

پرسنیکا اشتداد کرینگے۔

جس کا جواب حسب ذیل ہرگز جب کینیولا تیز ہوگا تو ممکن نہیں کہ وہ جلد اور دین کی دیوار
چھید کر اندر نہ چلا جاوے اور بغرضی حال اس کے کہنے کے مطابق (کیونکہ شاید انکو گندنیو لا استعمال
کرنا کمزور قہمہ ہے) ناخون کا لڑر لگا کر اندر بھی کر دیا اور دین کی دیوار بھی چھید گئی۔ تو بشرطیکہ کینیولا
صفاء میل و زنگار سے بری اور خوب ڈس انفیکٹ کر کے استعمال کیا گیا ہو۔ اور جائے فصد بال کا کلر
عمدہ طور سے معہ ہاتھوں کے ڈس انفیکٹ کی گئی ہو اور کینیولا نکالتی ہی جہاں فصد بال سے سورج خوش
سے کینیولا نکال لیا ہے۔ اینٹی سڈک لوشن کا ذرا پریشرباؤ دیکر دھو ڈالی گئی ہو اور کل کارروائی
اینٹی سڈک لوشنوں کے استعمال اور پوری پوری صفائی سے کی گئی ہو۔ تو خاکسار بابانگ دہلی
نہیں بلکہ بابانگ رعد و ثوق اور دعویٰ سے کہتا ہے کہ ہرگز اندمال زخم کا انتظار نہیں کرنا پڑیگا اور کسی
قسم کے خطرہ کا سامنا نہیں ہوگا۔ ہمارے ناظرین کو معلوم ہونا چاہئے کہ ہر ایک قسم کے اندمال زخم
میں اچھا ہونے میں ہرگز کبھی دیر نہیں لگتی بشرطیکہ زخم عمدہ طور سے اینٹی جینٹک لوشنوں سے صفا
رکھا جاوے اور ایری ٹیشن والی اشیاء اور فارن باڈی خاک و دھول میل وغیرہ سے محفوظ رہے اور
یہ تو معمولی زخم ہوتا ہے جو کینیولا لگاتے وقت تو چنے یا مگ کے دانہ برابر نظر آتا ہے۔ اور کینیولا لگنا
ہی مسکرا کر مسور کے دانہ کے برابر ہو جاتا ہے۔ اور جو بھی اس وقت ذرا پریشرباؤ سے زخم کے صوبلخ
میں فائبرین جرم جلنے پر فوراً بند ہو جاتا ہے۔ اور چونکہ اینٹی سڈک احتیاطات بخوبی عمل میں لائے
جاتے ہیں اور میل فارن باڈی کا بالکل خطرہ نہیں ہوتا۔ لہذا اندمال زخم کا بالکل انتظار نہیں کرنا
پڑتا جس کا شجرٹ یہاں ایسا بڑھی میں بخوبی مل سکتا ہے کہ جس جگہ کینیولا کا استعمال بھی بطریق
مذکورہ بالا عمل میں آیا کرتا ہے اور جہاں مابعد ٹاکا دینے کی بھی ضرورت پڑتی ہے۔ اور جس جگہ ہر سو
اس وقت کے کہ جب سوچ لگایا جاتا ہے۔ اچھی طرح ہر ڈس انفیکٹ کر کے اور جائے فصد کو اینٹی سڈک
لوشنوں سے دھوئے کے بعد کسی قسم کی احتیاط نہیں کرنی پڑتی۔ اور پھر یہ جانو رائے ہوتے ہیں
جو کہ شیم کی خاطر عمدہ طور پر پرورش کئے جاتے ہیں۔ اور جو ہر ہفتہ ۲ پائینٹ سے ۵ پائینٹ تک کے ہمسٹ
بلید ہوتی ہیں۔ اور پھر کسی قسم کے جسم میں یا وزن میں کمی نہیں ہوتی، اور اندمال زخم کا انتظار کرنا پڑتا

ہے اور نہ کبھی خلیل ہی گذرتا ہے کہ دیکھیں کہ کہیں زخم تو خراب نہیں ہو گیا اور یا کوئی اور مرض تو پیدا نہیں ہو گیا۔ بار بار بلڈ ہونو املے جانور اب بھی بہت سے ایسے یہاں موجود ہیں کہ جسکے جسم سے آگے کل جسم کے وزن کے برابر ہیں تو یہ حصہ جسم کے وزن کے برابر تو ضرور خون نکال گیا لیکن بفضل خدا آج تک کبھی کوئی شکایت پیش نہیں آئی۔ اگر شکایت کا موقع پیش آسکتا ہو۔ تو صرف اینٹی سپٹک لوشنون سے عمدہ طور سے صفائی نہ کرنی اور ابھی طرح سے نہ دھونیکا شستی کا الزام عاید ہو سکتا ہے۔ اور باہر اضملاع یا موائعات میں تو گاہے بگاہے شاذ و نادر وہ بھی پھر ایک جانور کو کمر بھر میں ایک یا چند دفعہ فصد کر لیا جائے گا موقع پیش آتا ہے۔ علاوہ اسکے اور بہت سے ثبوت بھی زخم کو خود بخود منبدل ہونے اور جلد اچھا ہونے کے بارہ میں پیش کئے جاسکتے ہیں۔

اول بکروں بلیوں وغیرہ کے تشیل جو بغیر کسی قسم کے ایچوال کاٹری اور کرشیر یا کلیمپ وغیرہ استعمال کر نیکیے کھینچ کر نکال لئے جاتے ہیں اور جنہر بعد میں کسی قسم کا ڈس نہیں ہوتا اور وہ زخم یونی ان بائی دی فٹ ان ٹینشن سے خود بخود اچھے ہو جاتے ہیں۔ اگر اسوقت ممکن ہو تو کسی اینٹی سپٹک لوشن سے بیرونی فوٹو کاشنگ صرف بدن غرض دھو ڈالاجاتا ہے کہ تکلیف وہ چھوٹے بزدوں کہیوں وغیرہ سے امن رہے۔

دویم آنکھ کے مرض میں فلیور یا کیولائی کے آپریشن میں جو خاص کر جگر دین کی نسبت نہایت نازک مقام ہے۔ بعد آپریشن کر نیکیے صرف چند روز آنکھ کو اینٹی سپٹک لوشنون کی پیڈ سے ڈھانپا اور روشنی محفوظ رکھا جاتا ہے اور وہ زخم خود بخود اچھا ہو جاتا ہے علیٰ ہذا القیاس۔

اس بلڈنگ میں اگر خطرہ ہی تو صرف یہ ہے کہ اگر لاعلم آپریشن سے خون کے نکلنے میں پندرہ بیسٹ یا کچھ کم عرصہ دیر لگ گئی اور اتنی دیرو میں بند رہی تو البتہ دین کے اندر کلاٹ ہو جائے سے عنت بڑی ہے۔ لیکن وہ بھی گھوڑے میں بیل اس سے بھی محفوظ ہے۔ بیل کو اس کلاٹ شدہ دین سے بھی کچھ تکلیف نہیں ہوتی بیل میں کلاٹ شدہ دین کے اوپر چند یوم مہر کری لوشن استعمال کر نیکیے جاسکتا ہے۔

بھی رفع ہو سکتی ہے۔

نیز مذکور ابھی اور بھی اسی اعتراض کو جواب کی بابت بہت کچھ لکھنا تھا لیکن اہم فرصت کثرت کار اور ہجوم افکار کے باعث قاصر ہوں۔ لیکن اپنے ہم زبان دوست اس نیک اور مہربان اصول اعتراض پر نہایت خوش ہوں۔

نوٹ ایڈیٹر سر پروکار مذکورہ بکٹیر یا ٹوچیکل اموات کی واسطے نہایت ضروری اوزار ہے اور اگر مناسب طریق سے استعمال کیا جائے تو جو فائدہ فقیر علی و ٹیری نیری اسٹنٹ نے بیاہی کئے ہیں وہ سب اس سے حاصل ہو سکتے ہیں مگر اسکے استعمال کی واسطے کیتھارحقیق اور ہنرازاں ضروری ہے مگر جب کوئی بیمار ایک دفعہ اسکو استعمال کر چکتا ہے تو پھر آئندہ استعمال کرنا ایسا ہی آسان ہو جاتا ہے جیسا کہ بلڈنگ فلم کا استعمال انسان ہر جو اگر سیٹنگ احتیاط کے ساتھ استعمال کیجے تو ہم اس اوزار ہی سے بار بار جانور کی فصد لے سکتے ہیں اور اس طور پر استعمال کرنے سے کوئی خراب نتیجہ بھی ظہور میں نہیں آ سکتا فقط

ایک دور افتادہ خادم محکمہ وٹیری نیری

شیخ فقیر علی وٹیری نیری اسٹنٹ فرسٹ کلاس میڈیکل بکٹیر یا ٹوچیکل لیبٹری
مکٹیسر ضلع نئی تال

۱۵ نومبر ۱۹۰۵ء

مضمون مرسلہ سید سردار شاہ گیلانی ہوسر جن ویکچر لار لہو وٹیری نیری کالج
اونٹ اختہ کیا گیا

مورخہ ۲۴ اکتوبر ۱۹۰۵ء کو ایک شتر سوار پولیس لاہور مسی فتح دین۔ بحکم صاحب سپرنٹنڈنٹ پولیس اپنا اونٹ اختہ کرانیکے لئے خفاخانہ ہدایت لایا اور بیان کیا کہ بھونٹ بہت بد معاشی کرتا تھا خصوصاً موسم سرما میں شتر بہت ہوتا تھا۔ لہذا صاحب بہادر نے حکم دیا ہے کہ اسکو اختہ کرالیا جائے۔ اس وقت کو بٹھا کر اسکے اگلے اطراف دو گردی ایک رتھ کے ذریعہ اوپر پچھلے اطراف دو سرسٹیک ذریعہ حسب دستور ساربانان قابو کیا گیا تاکہ اسکا عمل جراحی میں کچھ نہ ہو سکے اور نہ ہی لات لگ سکے

بلکہ آرام سے بیٹھا رہے۔ بعد ازاں اسکی رانوں اور فوطوں کو گرم پانی اور کار بولک سوپ سے دھو کر
 خوب صاف کیا گیا۔ اور چنڈنٹ اسپرمرکری لوشن کی مدد سے چھوڑ کر خشک کر کے عمل جراحی شروع
 کیا گیا۔ حسب المعمول اوزار اختہ گری صاف اور اپنے ہاتھوں کو بھی صاف و پاک کیا گیا۔ اور
 جس معمولی نشست میں کہ اونٹ بیٹھتا ہے اسی حالت میں اس کے پیچھے کھینچ کر بائین رُخ کو خود
 بیٹھ کر دیکھتا تھا۔ میں چاقو اور بائین ہاتھ میں اسکا دہنا فوط مضبوط پکڑ کر ٹسمین اوپر سے نیچے کو
 شکاف دیا۔ بعد ازاں دوسرے فوط میں بھی اسی طرح شکاف دیا گیا۔ پھر دونوں خفیہ نکو کیے۔ بعد میں
 فوطوں سے نکال کر ان کے سیرس ٹیونک و واسٹ فرس کو بسٹوری سے کاٹ کر اور کارڈ پر کلاپ چڑھا
 کر تارشن کلاپ کے ذریعہ خفیہ کو علیحدہ کیا گیا۔ کارڈ کے ٹکڑے ہوئے سرے پر ہموج کو روکنے کے
 لئے قدر سے خالص کار بالکالائسڈ سٹچ کر کے اور فوطوں کے زخموں کو ڈس انفیکٹ سلوشن سے دھو کر
 اور زخم کے کناروں پر قدر سے سفوف آیوڈوفارم پیپر ل کر اونٹ کو کھول دیا گیا۔ اس کے بعد روز بروز
 ایک دفعہ صبح کی وقت زخموں کو آیوڈوفارم اور مرہم رال سے ڈیس کیا جاتا رہا۔ بیسویں روز مورخہ
 ۱۳ نومبر کو اونٹ مذکور بغیر کسی قسم کے خراب نتیجے کے اچھا ہو گیا۔ چونکہ اونٹ آؤٹ پینڈ تھا۔
 اس لئے اس کے زخم کی صفائی کا خاطر خواہ انتظام نہ ہو سکا ورنہ ممکن تھا کہ اس سے بھی بہت پہلے اس کے
 زخم التیام پذیر ہو جاتے۔ انشاء عمل میں ۲ مددگار فی طرف اونٹ کے بغلوں پر اسکو لیٹنے سے
 روکنے کے لئے۔ ایک مددگار اسکی موہا پر مہ اور ایک دم پکڑے رہا۔ اور ہم نے خود اپریشن کیا جسے
 کہ ہم نے اپنی تصنیف شدہ کتاب طب بشران میں بھی لکھا ہے۔ اونٹ کو اگر ہنرمندی اور احتیاط
 اختہ کیا جاوے تو اس میں گھوڑے سے زیادہ خطر کی کوئی بات نہیں۔ (سید سردار گیلانی)

بعض جناب صاحب نسل بہادر و پیروی تیری کالج لاہور فرام لقا

جناب عالی۔ ایک کس و خط اندراج انڈین ٹیری ٹیری جرنل رسال حضور عالی جو براہ فرما رہا ہے

کسی منظر میں شائع فرماوین عین مہربانی ہوگی۔

دائیں۔ اے۔ ایم)

اول کیس گلینڈرس۔ جناب ایبوری گھونڈن پرشاد رسے بہادر سکرٹری ڈسٹرکٹ صاحب بنارس نے خاکسار کو طلب فرمایا بمقام دارانگر شہر بنارس میں خاکسار پہونچ کر گھوڑا مرضی کا ملاحظہ کیا علامات ذیل پائی گئی، اول ناک سے طوبت زردی مائل اخراج ہوتی تھی۔ مگر طوبت گاڑھی ہوئی تھی وجہ نہ پرازہ گرد چپکی ہوئی تھی اور دونوں تھنوں کی شنائی ڈیرین میوکس ممبرین پر ناؤ لیوس والسریشن موجود تھا۔ سویم جبر سے کے ذریعہ مین غدد جاذب پھولے ہوئے تھے یہ علامات مذکورہ بالا ۱۵ اکتوبر سنہ ۱۹ کو دیکھتے میں آئی تو فوراً ایک رپورٹ جناب صاحب پرنٹنٹ بہادر رسول ویٹیری نیری ڈیپارٹمنٹ کو براہ رسٹ روانہ کر دیا کہ یہ مریض گلینڈرس میں ٹھیک مبتلا ہے اور ایک رپورٹ صاحب کلکٹر مجسٹریٹ بہادر بنارس کو ۱۶ ماہ اکتوبر کو روانہ کر دیا اور اس مریض گھوڑے کو علیحدہ رکھنے کی غرض سے موضع برہتر کے علاقہ میں آبادی کے باہر رکھا گیا بعد ۷ اکتوبر کو پھر مریض مذکورہ بالا کا معائنہ کیا تو اس وقت ناک سے طوبت زرد و سرخ اخراج ہوتی تھی اور ٹریچو ایکسو پانچ درجہ پر تھا۔ یہ مریض گھوڑا جانکی تیواری ساکن برہتر کے سپردگی میں تھا۔ ۱۹ اکتوبر کو جانکی تیواری نے اگر خاکسار کو رپورٹ دی کہ مریض گھوڑہ مذکورہ بالا فوت ہو گیا آپ ملاحظہ کریجئے۔ خاکسار فوراً ہمراہ ہو کر جا پہونچا۔ حقیقت مرا ہوا پایا گیا۔ اسکی لاش کو جلوا دیا اور صفائی وغیرہ بخوبی کروا دیا۔ سپرنٹنڈنٹ صاحب بہادر مذکور بالا نے ملین واسطے اینا کیولین کر سکے لئے ۱۹ اکتوبر کو بعد ہدایت کے روانہ فرمایا تھا۔

شیخ علی محمد ویٹیری نیری اسپنٹل انسپکٹر گلینڈرس نزاری
ضلع بنارس۔ مورخہ ۱۲ دسمبر سنہ ۱۹۱۷ء

بخدمت فیصد حبت جناب پرنسپل سناہما ویٹیری نیری کالج لاہور

جناب عالی۔ گذارش ہے کہ ماہ برسات کے شروع میں بموجب حکم جناب پولیٹیکل ایجنٹ صاحب بہادر واسطے آزماہیل کے نیب کی نبولی کا میل نکالا گیا اور ماہ برسات میں ٹرانسپورٹ کے جانوروں پر استعمال کیا گیا جس سے کہ نہایت عمدہ فوائد ظہور میں آئے یہ میل درگت میں سیاہ اور ایک قسم کی

جو کہ ہوتا ہے یہ اقل درجہ کا اینٹی سپٹک اور ڈسٹن الیکٹ اور بلکہ اسٹیموٹ اور اینٹیجیل میٹک ہے۔ برسات میں اس سے بڑھ کر کوئی دوا جہاں انگریزی دوا نہ مل سکتی ہوں مفید نہیں ہے جب برسات کے موسم میں یہ زخم پر لگا یا جاتا ہے تو ایک پاس کوئی بکھری ہوئی چیز سے چھڑا کر گرم کا سفید کیا جاتا ہے نہیں آنے پاتا ایک دفعہ کے لگانے سے کئی دن اسکی تاثیر زائل نہیں ہونے چھتی۔ اور سینے اس تیل کو ان ٹیڑوں پر جو کہ خچر و نکی گردن پر گرم دغنی سے لگائے جاتے ہیں استعمال کیا نہایت ہی مفید پایا ایک دو دفعہ کے لگانے سے زخم ٹھیک ہو گئے لہذا ان زخموں پر جو ٹرنسپورٹ میں عام ہوتے ہیں جیسے کہ گرتے گال۔ کروئل گال۔ پریسٹ پگال۔ سیڈل گال اور دیگر جو گرتے سب سے پیدا ہوں لگانے سے بہت مفید پایا میرے خیال میں یہ تیل نہایت سستا اور پر تاثیر ہے۔ اور خاص کر ان مہماتی و بیٹری نیری اسٹون کے واسطے نہایت مفید ہو گا جنکو گائون میں انگریزی دوا کم دستیاب ہوتی ہیں اور نیز فوٹ اینڈ موٹھ ڈنیر کے زخموں پر بھی لگانے سے بہت فائدہ پایا۔ لہذا اطلاعاً رپورٹ خدمت عالی میں پیش کرتا ہوں۔

الراقم محمد دین بیٹری نیری اسٹنٹ لچار جو بیٹری نیری ہاسپٹل

سہ ماہیہ ۱۹۰۰ء

ملازم ٹرنسپورٹ ریاست بہر پور

بہر پور

بھنور جناب پرنسپل صاحب ہا۔ لاہور بیٹری نیری کالج و ایڈیٹر سالانہ جوبانا

جناب عالی

نہایت ادب سے التماس ہے کہ چند خبریں وغیرہ برائے مہدراج انڈین میڈیکل سائنس جرنل ارسال خدمت ہیں اگر برائے مبارک میں مناسب ہوں تو درج ہونیکی عزت بخشیں۔

عارضی سب سے آگے آتا ہے

جیٹھول بیٹری نیری اسٹنٹ دفتر صاحب پرنسپل ہا

مول بیٹری نیری ٹیپا پرنسٹ شمالی پنجاب از ضلع واڑی

چیدہ حسابین

فہرست تاریخہای میلہ جات اسپان و غیرہ پنجاب بابت ۱۹۰۱ء

نمبر	نام مقام جہان میلہ ہوگا	تاریخ منعقد	کیفیت
۱	جلال آباد (ضلع فیروز پور پنجاب)	۱۶ تا ۱۸ جولائی ۱۹۰۱ء	یہ میلہ جنوبی پنجاب میں ہے۔
۲	دہلی	۸ و ۹ فروری ۱۹۰۱ء	ایضاً
۳	کرناٹ	۲۱ و ۲۲	" "
۴	کپور تھلہ ریاست دیسی	۲۱ سے ۲۵ تک	یہ میلہ مویشیانی اسپان ہے۔
۵	جھنگ خاص ضلع	۲۵ و ۲۶	یہ شمالی پنجاب کا میلہ ہے۔
۶	ملتان	۱ و ۲ اپریل ۱۹۰۱ء	جنوبی پنجاب کا۔
۷	ڈیرہ غازی خان	۴ تا ۹ اپریل	" "
۸	ضلع بنوں	۱۳ و ۱۳	شمالی پنجاب کا
۹	شہر انبالہ ضلع خاص	۱۳ و ۱۳	جنوبی
۱۰	ڈیرہ اسماعیل خان	۱۵ و ۱۶	شمالی
۱۱	لدھیانہ خاص ضلع	۱۶ سے ۲۰ تک	یہ جنوبی پنجاب کا لوکل فیئر ہے۔
۱۲	شاہ پور	۱۸ سے ۲۰ تک	یہ شمالی پنجاب کا میلہ ہے۔
۱۳	ضلع گجرات پنجاب	۲۵ و ۲۶	" "
۱۴	سیالکوٹ	۲۸ و ۲۹	لوکل فیئر ہے۔
۱۵	راد پور	یکم تا ۱۳ اپریل ۱۹۰۱ء	" "
۱۶	امرتسر سر پیناگنی	۶ تا ۱۵	جنوبی پنجاب کا میلہ ہے۔
مالک مغربی شمالی کے مشہور میلہ			
۱	علی گڑھ	۱۱ سے ۱۶ اپریل ۱۹۰۱ء	" "
۲	میرٹھ نوچندی	۱۸ سے ۲۳	" "
۳	ہر دوار	۱۲ اپریل	دریہ قلم ج۔ م۔

کمیشن ترقی نسل سپان کے دور کا پروگرام ہندوستان میں

تاریخ	نام مقام	تاریخ	نام مقام
۲۳ سے ۲۵ اکتوبر ۱۹۰۹ء	سہارنپور	۹ تا ۱۲ جنوری ۱۹۱۰ء	جیکب آباد
۲۵ سے ۲۸ تک	کرناٹ	۱۱ تا ۱۹	جلال آباد ضلع خیرپور
۲۸ سے یکم جنوری ۱۹۱۰ء	پاپوٹ	۱۱ تا ۱۳ فروری	سیبی
۶ تا ۸ نومبر ۱۹۰۹ء	ہوسور	۲۱ و ۲۲	کرناٹ
۸ و ۹	بنگلور	۲۳ تا ۲۸	بلند شہر
۱۰ تا ۱۲	فکند آباد	یکم تا ۳ مارچ	ملتان
۱۲ تا ۱۴	احمد نگر	۴ تا ۱۰ اپریل ۱۹۱۰ء	شاہ پور
۱۸ تا ۲۲	بمبئی	۱۸ تا ۲۲	گجرات
۲۳ نومبر تا یکم دسمبر ۱۹۰۹ء	بھاؤ نگر کاٹھیاواڑ	۲۵ و ۲۶	کیم تا ۲۸ اپریل ۱۹۱۰ء
تمام ماہ دسمبر ۱۹۰۹ء	جودپور ریاست	یکم تا ۲۸ اپریل ۱۹۱۰ء	ایسکے بعد شاید میرپور ڈیوکا ہی ملاحظہ کریں
"	جیسپور ریاست		
"	الور ریاست		
۳۰ دسمبر	کلکتہ		
۳۱ جنوری ۱۹۱۰ء	کلکتہ سے ہو کر		
"	پروین آباد		

(۱) خبریں۔ سر آر تھرسٹل صاحب ہیارد دو سو چالیس چوبیس ماہ وار تنخواہ پر علاوہ سفر خرچہ
 آؤنس کے ہندوستان میں تعینات لائے ہیں کہ ان فرائیز نسل باچان کی کمیشن میں شریک ہو کر اپنے
 قیمتی تجربات سے فائدہ بخشیں۔

انڈین ریلوے سٹیشن بہادر کی وفات

(معد) لعل خان سے افسوسناک غم آئی کہ لاہور میٹری فہری کالج کے بانی لٹنٹ انڈین جے آر کٹول صاحب ۱۷ ستمبر ۱۹۰۰ء کو اپنے مکان واقع بڈ فورڈ میں دفعتاً فوت ہو گئے آپ کی خدمات قدیمانہ تھیں وہ ان بغاوت شہداء میں بنگال کے اسی توپخانہ میں تھے۔ آغاز نبات کے موقع پر جالندھر میں تھے جہاں باغیوں نے توپخانہ پر حملہ کیا تھا۔ وہاں کے محاصرہ اور فتح کی کارروائی میں شروع سے خیر تک شریک تھے لکھنؤ کی مخلصی میں بھی حصہ لیا جبکہ وہ لارڈ کلاؤڈ صاحب کے ماتحت تھے سنہ ۱۸۵۷ء کی جنگ میں پورین صاحب کے رسالہ میں شامل تھے (اس سال کا نام اول سیکم غیر آہنی رسالہ) کوکون پرانے سے لیکر پکین برقا بلض ہونے تک برابر شامل رہے۔ سنہ ۱۸۵۷ء میں لاہور میٹری فہری کالج کی بنیاد آپ کے مبارک ہاتھوں سے رکھی گئی۔ اس کالج کو آپ نے جھونپڑیوں سے شروع کر کے شاندار عمارت تک پہنچایا اپنی پرنسپل کے زمانہ میں اپنے طالب علموں سے جیسا سلوک وہ کرتے تھے وہ انہی کو معلوم ہے بنگو آپ کے شاگرد ہونے کا فخر حاصل ہو سکتا ہے انہوں نے کسی کچھ چارہ نہیں اور یہ دن لازمی طور پر سب کے متفق ہیں قریباً ۴۰ برس تک ابن حلیل القدر خدمہ پرنسپل کو پر کیا سنہ ۱۹۰۰ء میں وہ احاطہ مداس میں بطور معائنہ کنندہ میٹری فہری فیسر کے تعینات کئے گئے اور چار سال بعد سرکاری فہرست سے ریٹائر ہو کر وطن شریف میں چلے گئے فقط۔

ملک میں جنویانات کی بربادی: پچھلے سال کی بربادی متعلق مویشیان دیکھ کر خوشحال ہوتا ہی جنہر زراعت کا ادارہ ہے افسوس کیسی بربادی پہنی پڑی نہ معلوم یہ سارے نقصان اور کمی کب تک ہو کیونکہ پوری ہوگی۔ نجی کے ضلوع احمد آباد کبہ و نچل اور برپن میں وہ بربادی تھی کہ فیصدی مویشی مر گئے قبل از جنگ سال ۱۹۰۱ء چاراضلئے میں ۱۳ لاکھ مویشی تھے اور مہماہ کے عرصہ میں یہاں سے مویشیوں کی تین لاکھ سن کھالین باہر بھیجی گئی ہیں انکس کی دکھالوں کے حساب سے اعداد بارہ لاکھ مویشیوں کی ہلاکت ظاہر ہوتی ہے انہیں بہت سے مویشی تلاش چارہ میسر نہ ہوئے تھے

یہ ضایع ہو گئے قسمت کے مگر ہر کے اضلاع کو ملا کر میں تیس لاکھ لے اندر برباد شدہ موشیوں کی تعداد پائی جاتی ہے تمام ملک کا ٹھہراؤ زمین جبکہ موشی تھے ساٹھ سے ستر فیصد تک برباد ہو گئے صرف تیس فیصد موشی باقی بچے ہیں۔ پنجاب کی حالت ہی ناگفتہ بہ ہو گئی کافی روپے لاکھ لاکھ خرچ ہوئے ہیں مگر ہر کرتا ہے کہ دو ہیل جانوروں کی تعداد بہت گھٹ گئی ہے۔ قبلہ بانی بھی جیسے سیلوں کے گڑھوں سے ہوتی دیکھی گئی ہے۔ حیوانات کے خیر خواہان سے التجا ہے کہ ہر کی ترقی کے وسائل پوسٹیں اور اپنی رحم دل گورنٹ سے امداد کے خواستگار ہوں فقط راقم ج۔ م۔

ہمارے معزز دوست قاضی غلام محمد صاحب ضلع دار محکمہ اسپانہ پور کی عزت افزائی ایک کام منسلکہ وغیرہ اس قابل ہے کہ ہر ایک اہل پیشہ کو اپنی تقلید کرنی چاہئے۔

ناظرین رسالہ طب حیوانات ہند کی دلچسپی کے لئے ذیل میں اس خط و کتابت کی نقل کی جاتی ہے جس سے آپ کی لیاقت اور کارگزاری عیاں ہو۔

ترجمہ نقل چٹھی منسلکہ آئی۔ جی مورخہ ۱۸ اکتوبر سنہ ۱۹۱۷ء۔ منجانب صاحب سپرنٹنڈنٹ بہادری وی ڈی شمالی پنجاب بطرف جناب انسپکٹر جنرل سیول و میڈیسیکلی ڈیپارٹمنٹ شملہ۔ ہم آپ کے نوٹس میں غلام محمد صاحب دار شاہ پور کا نام لاتے ہیں جسکی کپتان کو پر صبا بہادرہ ابنگال لینڈس نے (جو ضلع شاہ پور و ڈیو غازیخان میں واسطے تحقیقات مسل سپان کے تعینات تھے) اعلیٰ تعریف کی ہے کہ کپتان کو پر صاحب نے ہلکو ڈیمو آفیشل یعنی نیم سرکاری طور پر تحریر کیا ہے کہ آپ کے ضلع دار نے تمام بدایت کی تعمیل کی ہے اور حد سے زیادہ امداد ہلکو کام میں دی ہے۔ ہم امید کرتے ہیں کہ جس طرح سے ہو سکے آپ اسکو بتلاویجئے کہ ہم سہر نہایت ہی خوش ہیں۔ وہ بیشک بہت ہی تعریف کے لائق ہے۔ بیشتر کالی جو چھوٹا خرید کیا واسطے اس جگہ گئے ہیں انہوں نے بھی اسی طرح اسکی تعریف کی ہے اور فرمایا ہے کہ جب غازیخان میں تھے تھے غلام محمد ضلع دار نے چھوڑ کر جمع کرنے میں حد سے زیادہ ہلکو ہمدادی ہے وہ بتلاویجئے کہ وہ بھی دیانت دار اور قابل اعتبار آدمی ہے اور جہاں تک ممکن ہو وہ امداد کے لائق ہے۔

نقل چٹھی منسلکہ مورخہ ۱۸ اکتوبر منجانب منشا انسپکٹر جنرل سیول و میڈیسیکلی ڈیپارٹمنٹ بطرف منشا

سپرٹنڈنٹ سیول وٹیری نیری ڈیپارٹمنٹ شمالی پنجاب قلم ایبٹ آباد کی ٹیپو میں ۲۰۱۳ء میں اپنے
 لکھا ہے کہ مسٹر کورسٹنٹل سپان کی تحقیقات کیواسطے ضلع شاہ پور میں تعینات ہوئے تھے غلام محمد
 ضلعدار شاہ پور کے کام کی نسبت اعتراض کرتے ہیں ہلکوا فوس ہے کہ ہم اسکو نیک کام کے عیوض دینے کا
 کوئی راستہ نہیں دیکھتے ہیں مگر اسوقت اسکو ضلعدار کی اعلیٰ تنخواہ ملتی ہے اور سٹنڈنٹ میں اسکو
 گریس مل چکی ہے مگر ہم التماس کرتے ہیں کہ اس نیک خدمات کے عیوض میں ہمارا شکریہ ادا کر دیا جائے
 اور اسکی سروس ٹیک میں اسکا اندراج کیا جاوے۔ از دفتر صاحب سپرٹنڈنٹ بہادر نول وٹیری نیری
 ڈیپارٹمنٹ شمالی پنجاب ۳۰۹ مورخہ ۱۱ اکتوبر ۱۹۰۹ء نقل اہلی غلام محمد ضلعدار کو اطلاع بھیجی جاوے
 دستخط مسٹر ٹرائیڈل صاحب سپرٹنڈنٹ سیول وٹیری نیری
 مورخہ ۵ دسمبر ۱۹۰۹ء
 قلم جیٹھول سوی۔ آ

مالک مغربی شمالی میں وٹیری نیری اسٹنٹوں کا سکیم طیار ہو گیا اور پنجابی منتظرین
 ہمارے انڈین وٹیری نیری جنرل کا نیا سال شروع ہوتا ہے مبارک ہو گزشتہ سال کا رسالہ طب حیوانات
 چلتے وقت مالک مغربی شمالی کے وٹیری نیری اسٹنٹوں کو انکی اپنی گورنمنٹ سے نئی سکیم کی خبر دے گیا جس
 خوشخبری سے صوبہ بند کے تمام وٹیری نیری اسٹنٹ خوش و خرم ہیں یعنی اُس صوبہ میں دو وٹیری نیری اسٹنٹ
 بعدہ انسپکٹری مقرر ہو گئے ہیں با قبول کئے گئے تنخواہ کے درجہ بالفضل خاطر خواہ مقرر ہو گئے ہیں اب اس لحاظ
 میں کسی وٹیری نیری اسٹنٹ کو چون چرا کر نیک موقع نہیں ملتا ہے۔ تنخواہ بھی حد تک ہو گئی ہے اور پرائیویٹ
 پرنٹس کی بھی ایک طرح سے اجازت ہے۔ آپ آہستہ آہستہ جون جون قابل قدر خدمات کرتے جائیگے اسکا صلہ
 منصف گورنمنٹ سے پائے رہیگی۔

اب ہمارے پنجابی وٹیری نیری اسٹنٹ پر صبری سے انتظار کر رہے ہیں کہ ہمارے قسمت کا اونٹ کس کروٹ
 پڑے گا۔ امید تقویٰ ہے کہ بہر حال ہمسایہ سے کم نہ رہیں گے کیونکہ وٹیری نیری اسٹنٹوں کے مرکز ہونے کا
 اس صوبہ کو خاص فخر ہونیکے علاوہ ان سے کثرت میں کم ترین ہر پہلو سے ہو کر ہمارے امید ہے ہمارے وٹیری
 نیرین بھائیوں کو اس بات سے بالکل مایوس نہیں ہونا چاہیے۔ کہ انہیں ہماری قیمت کا فیصلہ کیوں
 نہیں دیا گیا اس ضرب المثل پر ہر دوسرے کو کھانا چاہیے کہ دیو آباد درست کید شہد یکے سو بیٹھا ہو۔ ج۔ م۔

استہار واجب الاطہار طبع ثانی۔ طب و جراحی اسپان

خاص مقام کو مطلع کیا جاتا ہو کہ وٹیری نیری کپتان۔ ایچ۔ ٹی۔ سپنر صاحب بہادر پرنسپل کالج
ہراسنے جو اپنے مجاہدہ پرنسپل کے شروع زمانہ میں طب اسپان و علم و عمل فن جراحی مولنگ اسپان کے
مضمون پر لکھ دئے تھے۔ اور جو بار اول بزبان اردو ترجمہ ہو کر طبع ہوئے۔ اور طلباء کالج ہذا کو مفت بھی
تقسیم کئے گئے تھے لب ہاتھوں ہاتھ بک گئے ہیں اور بفضل خدا تمام اہل حرفہ اور مقامی گورنمنٹ اور
کانفرنس وٹیری نیری افسران جو بمقام انبالہ منعقد ہوئی تھی ان لکچروں کی یہاں تک قدر کی ہے کہ آئندہ
کے لئے کتب مذکورہ کو تمام اردو وٹیری نیری کالجوں کے لئے ٹکسٹ بک قرار دیکر اور کپتان سپنر صاحب
بہادر کے نہایت شکر گزار ہو کر صاحب مروج سے یہ بھی درخواست کی گئی کہ کتب مذکور ان کو اب
بار دیگر طبع کرایا جاوے چنانچہ درخواست کانفرنس کے بموجب اب جلد لکچران نہایت ٹیلیٹ اردو میں
بمعاریادی مضامین و نئی معلومات کے جو آج تک علم سبطار پر ہوئے ہیں بعد تصاویر زیر طبع ہیں۔
علاوہ برین ابکی دفعہ کتب مذکور کو بہت کچھ صحت کے ساتھ درست کر کے مسے طب اسپان و جراحی
اسپان تقسیم کر کے ہر ایک کتاب کے ساتھ لنڈکس بھی لگایا جاوے گا تاکہ ہر طبعی سہولیت رہے۔

تمام درخواستیں بنام پرنسپل صاحب بہادر لاہور وٹیری نیری کالج انی پابین۔
پر بھیجی گئی ہیں مگر کتب کتبائی مصنفہ وٹیری نیری کپتان سپنر صاحب بہادر لاہور وٹیری نیری کالج

ضروری اطلاع۔ جملہ خیرداران رسالہ ہذا کو اطلاع دی جاتی ہے کہ چوتھے وغیرہ کی تبدیلی و پہلی شکایات
سالہ مذکورہ پیشہ نمبر دی آفیشیل مشین پرنٹنگ پرس میں مہر طے کو دھیتے ہا کرین۔ سپر بھی اگر تعمیل کی شکایت
باقی رہے تو عدالت میں پیش کیا جائے گا لاہور وٹیری نیری کالج کے اطلاع دین تاکہ مناسب حکم صادر فرمایا جاوے۔
تاکید۔ اگر کوئی خیردار تبدیلی پر سے اطلاع دینے میں قاصر پایا جائے گا تو کوئی شکایت نہ رہی
رسالہ وٹیری نیری کالج

ایڈیٹر

یہ کتاب بدون دستخط یا مٹھ بندہ مال مہرقہ سمجھی جائیگی

مفصلہ ذیل کتابیں بندہ سے درخواست آنے پر مل سکتی ہیں۔

اردو ترجمہ وی ٹی ری نثری ریٹریا میڈیکل فیلی ڈن صفا طلبا سے اللہ فی جلد دیگر دو حصہ

وی ٹی ری نثری ریٹریا میڈیکل فیلی ڈن صفا طلبا سے اللہ فی جلد دیگر دو حصہ

میڈیسن

کیسٹری

عمل نعلندی

وی ٹی ری نثری ریٹریا میڈیکل فیلی ڈن صفا طلبا سے اللہ فی جلد دیگر دو حصہ

معدروغنی و کپڑا

بلاروغنی

خریداری روپیہ کی کتابیں ایک دم لیگا۔ اسکو دس روپیہ فیصدی کمیشن دیا جاوے گا۔

موصول ڈاک بذمہ خریداری

درخواست آج پوری پائی جائے گی

اشتہار

اس سال ایک اور نئی تصنیف بسکی عرصہ دراز سے اشد ضرورت معلوم ہو رہی تھی۔ طب و جراحی

موشی میں ایذا دہونی ہو یعنی شیدہ سردار شاہ کیلانی ہوس سرجن لیکچر اربط جراحی موشی لاہور

ویٹری سیری کلچ نے ایک کتاب مشعلی بطب شتران تصنیف کی ہے۔ کتاب کی خوبی اور نگہ

اسکے دیکھنے پر بخیر ہے۔ ویٹری سیری کلچ نے ایک کتاب مشعلی بطب شتران تصنیف کی ہے۔ کتاب کی خوبی اور نگہ

چاہئے کہ جلد جلد درخواست خریداری بھیج کر اس نایاب تحفہ کو خرید کر لیں۔ اور اس سے اپنے کتب خانہ

کی الماری کو مزین کریں۔ قیمت فقط عیسوی درخواست خریداری ہی نام مصنف۔

استحضار

مشرکہ ذیل کتابین نقد قیمت بھیجنے یا بذریعہ
ویلیوڈر ایل پکیٹ طلب کرنے پر بھیجی جاسکتی ہیں۔

۱	انامی حیوانات مصنفہ سید مہتاب شاہ گیلانی	لکھ
۲	طب مویشی طبع ثانی مصنفہ سید سردار شاہ گیلانی۔ جو بہت بڑھائی گئی ہے۔ اور اسکے آخر میں ایک فرنگی امراض بھی دیکھی ہے۔ اور باقیمت وہی رکھی گئی ہے۔	لکھ
۳	فن قابضہ مویشی و امراض مادہ گاؤ۔ مصنفہ سید سردار شاہ گیلانی	لکھ
۴	دستور العلاج اسپان طبع ثانی یہ کتاب بھی بہت بڑھائی گئی۔ لیکن قیمت وہی	عم
۵	دستور العمل نسل کشی و تازیداری اسپان	عم
۶	طب سگان	عم
۷	سرجری اسپان	عم
۸	طب مویشی زمینداران	عم

المش
سید سردار شاہ گیلانی ہو جس سرجن و لیکچرار لاہور و ٹیری ٹیری کالج

ایڈین بٹیری سیری جنرل رسالہ طب حیوانات ہند

بابت ماہ اپریل ۱۹۱۷ء
مصطفیٰ

ایچ۔ ٹی۔ پینز صاحب ایم۔ آر۔ سی۔ وی۔ ایس۔ لنڈن



آفیشیل مشین پرنٹنگ پریس لاہور

سہ ماہی رسالہ

بنامہ ادعہ داران

لا موب

وٹیری نیری کالج

شائع

ہوتا ہے

در بیان امراض متعدی

(سلسلہ کے لئے دیکھو صفحہ ۸۵ جنوری ۱۹۱۵ء)

مضمون مصنفہ وٹیری نیری کپتان ایچ۔ ٹی۔ پیرس صاحب

ایڈیٹر رسالہ ہذا

بستر جمہ لالہ پر بھول ہلک کر لاہور وٹیری نیری کالج

ضرور لگیگا پس اس وقفہ کو زمانہ انکیوبیشن کے نام سے موسوم کیا جاتا ہے مختلف امراض میں یہ زمانہ بھی بہت مختلف ہوتا ہے اور نام بردہ مرض میں زہر کے جسم میں داخل ہونے کے طریقہ بھی مختلف ہیں یہ نیز یا پاگل پن اس پہلی قسم کی ایک بہت چھٹی تھیل ہے مثلاً جیسے کہ ہم بھی ایک ہر گائے کتے کا حال جانتے ہیں جس نے ایک ہی دن میں تین مختلف آدمیوں کو کاٹا جنمیں سے ایک کو ۳۲ روز بعد ہیڈ رو فوبیا کا حملہ ہوا دوسرے کو ۵۵ روز کے بعد اور تیسرے کو ۳ مہینے کے بعد ہوا۔

زہر کے خون میں داخل ہونے کی جلدی کی بابت بہت سے حالات میں کچھ تفاوت نہیں ہوتا اور زمانہ انکیوبیشن کی بابت اوپر بتلا ہی چکے ہیں کہ اگر کسی جانور سے ایک پوٹ گلینڈرس کا ٹیکہ لگانے کے ایک گھنٹہ بعد ٹیکہ شدہ جگہ کو بالکل کاٹ بھی ڈالیں یا جلا دیں تاہم بہت مریض گلینڈرس میں مبتلا ہو جاتے ہیں۔

زمانہ انکیوبیشن کے اخیر پر مرض کی پہلی علامت نمودار ہوا کرتی ہے۔ زہر لیے امراض میں عام یعنی مزاجی اور مقامی علامات بھی دیکھی جاسکتی ہیں۔ مزاجی بے اعتدالی کی پہلی علامت

سلی العموم بخار ہوتا ہے جو کم و بیش سخت اور اکثر رزہ کے ساتھ ہوا کرتا ہے اور ان کے مقامی اقسام میں ماؤف حصہ کی قدر سوز شمار بھی ہو جاتا ہے جیسا کہ انسانوں میں انتھرکس اور مویشیوں میں گلوٹس انتھرکس ہیں دیکھا جاتا ہے مزاجی علامات علی العموم اچھی طرح واضح ہو کرتی ہیں اور پہلی علامات کے ظاہر ہوتے ہی مرض کی تشخیصی علامات بھی پیدا ہو جاتی ہیں اور رفتہ رفتہ مرض بھی بڑھنے لگتا ہے جیسا کہ بیان کر رہے ہیں۔ بعض وقت مرض کی پہلی علامات مقامی ہوتی ہیں اور صرف اسی حصہ میں نظر آتی ہیں جہاں کہ زہر تعدی داخل کیا گیا تھا جیسا کہ شیب پالس اور بہت کر کے ریمیر میں دیکھا جاتا ہے یا کچھ شروع ہی سے مزاجی یعنی عام ہوتی ہیں جیسی انتھرکس اور دوبارہ مویشی میں دیکھی جاتی ہیں۔ مقامی علامات معمولی گرمی سُرخی اور ورم سے شناخت کی جاتی ہیں اور مزاجی علامات شدت بخار سے شناخت کی جاتی ہیں۔ کبھی کبھی دوران مرض میں بھی مزاجی علامات ان کے بعد مقامی اور مقامی علامات کے بعد عام علامات دیکھی جاتی ہیں۔

زہر کے اثر پذیر ہونیکا وقت۔ یہ اب تک فیصل نہیں ہوا کہ ان امراض کے کون سے درجہ میں زہر متعدی بہت ہی تیز ہوتا ہے مگر یہ ناممکن بھی نہیں کہ یہ زمانہ انکیویشن میں ہی شروع ہو کر آفاقہ تک اثر پذیر رہے جو کہ علامات مرض کی پورے بڑھاؤ کے وقت خود بھی بہت تیز ہوتا ہے۔

دوران امراض متعدی۔ مرض متعدی کا دوران علی العموم بہت باقاعدہ ہوتا ہے اور اسکے درجہ بھی دیگر امراض کی نسبت زیادہ نمایاں ہوتے ہیں اور یہ ہمیشہ بتلایا جا چکا ہو کہ زمانہ چھوٹ کے پہلے نصف حصہ تک ایسے امراض بہت ہی شدید اور مہلک ہوتے ہیں۔ اور اُس کے درمیانی وقفہ میں گہری مرض تو بیمار ہو جاتے ہیں مگر تعداد ہلاکت زیادہ نہیں ہوتی اور اس وقت کے بعد اخیر میں مرض بھی کم ہو جاتے ہیں اور تعداد موت بھی کم۔ مگر خلاف اس کے بعض امراض متعدی پھیلنے کی شروعات پہلے ہی بڑھنے شروع ہو کر جلدی جلدی تیز ہوتے ہوتے سب سے زیادہ مہلک وقت آجاتا ہے اور پھر رفتہ رفتہ گھٹنے لگتے ہیں جن میں سے بہت سے زہریلے اثر کے زایل ہو جانے سے شفا یاب بھی ہو جاتے ہیں۔ و باء موشی اور اینتھراکس کا زہر مہلک ہندوستانیوں

اس طریقہ میں اثر کرتا ہے :-

جسم سے مرض کے بیجوں کا نکلنا۔ جب کوئی جانور اپنی زندگی میں کسی مرض متعدی میں گرفتار ہو جاتا ہے تو اسکے تمام جسم یا جسم کے چند حصوں میں مرض کے بیج پیدا ہو کر بکثرت پھیل جاتے ہیں جنکا گزرموت تمام ٹھونس حصہ و رطوبت و بخارات اور بول و براز و ریش میں ہو کر تاراج ہو کر ہر ایک چیز اس سے لبا لب بھری ہوئی ہو کر رہتی ہے اور جانور کے قریب و جوار میں کوئی جاندار یا بیجان چیز آلودگی زہر سے بچ نہیں سکتی۔ اس درجہ کا زہر و بے مویشی میں دیکھا جاتا ہے اور جب یہ بکثرت پڑ ہو جاتا ہے تو جسم سے بکثرت باہر بھی نکلنے لگتا ہے اور تب ان بیجوں کے جسم سے نکلنے کو کوئی شے روک بھی نہیں سکتی۔ اسلئے مختلف امراض کے بیجوں کی موجودگی کا مقام اور جسم سے انکے خارج کرنے کا طریق معلوم کرنا نہایت ضروری امر ہے مثلاً ریش یعنی ہڑک کا زہر لعاب ہن میں اور گلینڈس کا ناک کے اخراج میں اور سر کا خون میں اور رنڈرپٹ کا تمام اخراج بول و براز و ریش وغیرہ میں ہوتا ہے اور انہی معلومات پر مرض کے حفظ و مقدم اور دفعیہ کی کامیابی کا انحصار ہوتا ہے۔

مرض کے بیجوں کی طاقت۔ جب کوئی جانور مرض متعدی سے فوت ہو جاتا ہے تو یہ نہ سمجھ لینا چاہئے کہ جو زہر باعث موت ہوا تھا وہ بھی ہمیشہ اسکے ساتھ ہی مر جاتا ہے اور یہ ایک ٹھیک اصول ہے کیونکہ جانور کے فوت ہونیکے بعد اکثر بہت عرصہ تک زہر بلا بادہ زندہ اور مرض متعدی کو پیدا کرنے کے قابل رہتا ہے جنہیں سے بعضے بکٹریا یا تو جسم کی رطوبت سے علیحدہ کئے جانے پر بھی کئی مہینوں بلکہ سالوں تک زندہ رہ سکتے ہیں اور بہت سے علیحدہ ہونے سے بہت تھوڑی دیر بعد ہی مر جاتے ہیں جیسے کہ انتھرکس کے بیج تو سالوں تک زندہ رہتے ہیں مگر سر کے کرم چند گھنٹوں ہی میں مر جاتے ہیں۔

وبائی امراض کے دفعیہ کے لئے ذیل کی تدابیر کرنی چاہئیں۔ جسے مرض متعدی کی وبا معلوم پڑے تو فوراً پہلی تجویز حفظ صحت اسکے دفعیہ کے لئے یہ ہونی چاہئے کہ مریض جانور کو سب سے علیحدہ کر دیں جس سے یہ غرض ہوتی ہے کہ تندرست جانوروں کو ہر قسم کی چھو

سے محفوظ رکھ سکین چنانچہ جب اس تدبیر کا عمل میں لانا ممکن ہو تو قریباً ہر موقع پر اس طرح سے ہم مرض متعدی کے پھیلنے کو روک سکتے ہیں جہاں تک ممکن ہو تندرست جانوروں سے مریض یا مشتبہ جانور کا تعلق بہرگز نہ رہنا چاہیئے اور اس بات کی بھی احتیاط نہایت ضروری ہے کہ بیمار جانور سے کسی توصل یا غیر توصلی طور پر مرض کا زہر تندرست جانوروں میں بہرگز نہ پہنچنے پاوے اور تندرست اور بیمار جانوروں کا درمیانی فاصلہ بھی جہاں تک ممکن ہو بہت دراز اور مناسب رکھا جاوے اور یہ علیحدگی اس طریق سے عمل میں لائی جاوے کہ تندرست جانور بالکل غیر چھوت کی جگہ میں مقیم ہوں اور نیز تندرست جانوروں کے محافظ بھی وہی لوگ ہوں جنکو مریضوں یا مشتبہ مریضوں سے کسی طرح کا کچھ سروکار نہ ہو اور اس طرح پر جو لوگ مریضوں کے پاس آتے جاتے ہوں انکو بھی تندرست جانوروں سے کسی قسم کا تعلق نہ رکھنا چاہیئے۔ اس علیحدگی کے عمل میں لانی کا طریق اس علم پر مبنی ہے جو مختلف امراض متعدی اور انکی چھوت کے مختلف طریقوں سے ایک گھوڑے سے دوسرے گھوڑے میں پہنچ جانیکی بابت ہمکو حاصل ہے جو حسب ذیل ہے:-

مریض جانوروں کا اسی مقام یا جگہ میں رہنا جہاں تندرست جانور رہتے ہوں۔ مہلبلون۔ نایشون۔ میلون اور بازاروں وغیرہ میں جانوروں کا باہم اتصال پانا۔ اور انکے مابین اسی قسم کے جانوروں یا انسانوں کا یا دیگر جناس کا تعلق رہنا و ساز و سازین کے توصل سے چھوت کا لگنا نیز کتہرہ اور برش وغیرہ اشیاء متعلقہ سائیس گردنی۔ گھاس۔ لید۔ ظروف صطبل اور ہم پرانی آب و غیرہ اور مردہ جانوروں کی کھال وغیرہ غرض ان سب باتوں کی چھوت کو بچانا چاہیئے۔ علیحدگی کے بھی کئی طریق حسب ذیل ہیں:-

(الف) جدائی۔ بچہ بہت ہی سخت اور کامل علیحدگی کا ایک ذریعہ نام ہے جسکو اصطلاح میں سخت علیحدگی کہنا چاہیئے گو چند حالات میں بچہ ایک نہایت ضروری تدبیر ہوتی ہے اس میں مریض اور مشتبہ مریض جانوروں کو ایک خاص جگہ میں جو تندرست جانوروں سے بالکل الگ ہو رکھا جاتا ہو اور تا وقتیکہ مرض کامل طور پر دفع ہو کر ہر قسم کا خطرہ دور نہ ہو جاوے انکے مابین ایک

بھی بیرونی تعلق نہیں ہونے دینا چاہئے گھوڑوں وغیرہ کو چند خاص مقامات یا چنیدہ جگہوں میں رکھنا چاہئے اور تدبیر سے نہ صرف ایک یا دو جانور ہی بچائے جاسکتے ہیں بلکہ تمام دیہات کے ہر قسم کا خطرناک تعلق دور کیا جاسکتا ہے بعض وقت اس قسم کی پُر تاثیر جدائی کے عمل میں لانے میں بہت دقتیں درپیش آتی ہیں جنہیں سے ایک بڑی دقت ان علیحدہ شدہ جانوروں کیلئے چارہ کی بھروسہ سانی ہو خصوصاً جبکہ جانوروں کی تعداد بہت زیادہ ہو اور چارہ کم دستیاب ہے تاہو

(ب) کنٹون مینٹ یعنی چھاؤنی۔ یہ علیحدگی کی دوسری قسم ہے اور اس وقت اس نغم سے موسوم کی جاتی ہے جبکہ گلو جانوران کو علیحدہ کر کے کسی ایسی جگہ میں رکھا جاوے جہاں کہ وہ آزادی سے چل پھریں اس تدبیر سے چونکہ جانور اپنے علیحدہ مقام مجوزہ میں اچھی طرح پر چل پھر سکتے ہیں اسلئے جدائی کی آرامی اور تکلیف کی قدر کم معلوم کرتے ہیں اور جب موسم بھی اچھا ہو تو مویشیان کو رات دن پڑاؤ میں رکھا جاسکتا ہے مگر خراب موسم میں انکو حسب ضرورت سایہ میں بھی رکھنا پڑتا ہے۔ مگر اس اخیر کی تجویز کا کسی گنجان شہر میں عمل میں لانا کچھ آسان کام نہیں ہے لیکن رینڈھر پیسٹ کے بارہ میں دیہات کو خالی کر سکتے ہیں اور یہ ضرور کرنا بھی چاہئے۔ بیشک اس میں یہ ضروری ہے کہ مریض گلو کو کسی خاص ٹکڑے زمین میں جو کسی اونچی سڑک یا ایسے مقام سے جہاں تندرست مویشی رہتے ہوں علیحدہ رکھنا پڑیگا اور اگر ان مویشیوں کے قرب جوار میں کوئی دریا یا تالاب وغیرہ ہوگا تو ہمیشہ اسکی بھی احتیاط رکھنی پڑیگی اور یہ بھی احتیاط کے ساتھ تحقیق کرنا ہوگا کہ چند خاص امراض کا زہر پانی کے ذریعہ تندرست جانوروں تک تو نہیں پہنچتا۔ تمام سڑکوں یا بٹیاؤں کو جسے راستہ سے مرض کے پھیل جانیکا اعلیٰ ہو بند کر دینا چاہئے اور مریض جانوروں کی نگرانی کے لئے اچھے سمجھ دار آدمیوں کو مقرر کرنا چاہئے جنکا فوض ہوگا اگر دوا کے جانور یا آدمیوں کی آمد رفت مدخل یا بی بند رکھیں اور بیمار جانوروں میں کسی آدمی کو نہ جانندہ اور تمام گئے اور دیگر جانور جو زہر قحطی کو پھیلا سکتے ہوں نکال کر بھگا دینے چاہئیں اور مردہ جانوروں کی نشون کو اچھی طرح دفن کرانا یا جلوا دینا چاہئے اور اس قسم کی علیحدگی کی خبر ارد گرد کے دیہات میں

اچھی طرح پر مشہور کر دینی چاہئے۔ چنانچہ جب کہ کسی رسالہ یا تو پچانہ دین کسی مرض متعہ ہی کی و بار
پھوٹ پڑنی ہو تو ہم بیمار جانوروں کو ایک دم علیحدہ کر کے ان کے زیریں ساز و اصطبل کے رستے
وغیرہ بھی علیحدہ کر کے تمام بجالی اور گھاس کو جو ان کی چھوٹ میں آچکا ہو جلا دیتے ہیں۔ یہ بیمار جانور
دیگر تندرست جانوروں سے اچھے فاصلہ پر ایک مناسب مقام پر علیحدہ کر دئے جاتے ہیں اس کے
بعد وہ جانور بھی جو مریضوں کے بالکل متصل تھے اسی طریق سے علیحدہ کر دئے جاتے ہیں اور بعد
چھ گھنٹوں میں ذرہ بھی مشتبہ علامات ظاہر ہوتی ہیں فی الفور علیحدہ کئے جاتے ہیں اور ان کے تمام
تھان بلکہ ان کے ہر دو جانب ایک یا دو فالتو بھی خالی چھوڑ دئے جاتے ہیں مگر گھنٹہ رس کے باب میں
گھوڑے کو گولی سے مار کر اس کی نعش کو جلا نایا چونہ میں دفن کرنا پڑیگا اور دیگر مراضہ میں بیمار جانور
علیحدہ کر کے نیک تجویز عمل میں لانی جائیگی تندرست جانوروں کو اصطبل سے باہر نکال کر راحت سیاط
ملاحظہ کرتے رہنا چاہئے اور اگر کوئی جانور مشتبہ علامات ظاہر کرے تو اس کو بھی الگ دم علیحدہ کر کے
دیگر مشتبہ مریضوں کے پاس چھوڑ دینا چاہئے اور تندرست اور بیمار جانوروں کے مابین کسی طرح کا
تعلق نہ رہے۔ بیمار اور مشتبہ مریضوں پر ہمیشہ محافظ رہنے چاہئیں اور ان کو تندرست جانوروں کے حلقہ
میں نہ گزرنہ گھسنا چاہئے اور ان جانوروں کے لئے بہم رسانی خوراک و پانی کا انتظام بھی علیحدہ ہونا چاہئے
اور اتھر اس کے مرض میں تندرست گھوڑوں کی بہم رسانی خوراک و پانی تبدیل کر کے صاف پانی خشک
گھاس اور کافی نمک دینا چاہئے کل حلقہ اور ظروف اصطبل کی صفائی پر بھی توجہ دینی چاہئے اور اگر تندرست
جانوروں میں پھر کوئی مریض ہو جائے تو ان کو پھر کچھ دور آگے لیجانا چاہئے لیکن اگر ایسا نہ کیا جاسکے تو
جہاں یہ مریض جانور کھڑا ہوا تھا اس مقام کو اور اس کے ہر دو جانب کے ایک ایک تھان کو گوبر سے
اچھی طرح سیچیں یا آسمین خشک کھا دجلا کر اس کو خالی چھوڑ دیں۔ جب کوئی مرض متعہ ہی چھوٹ
جاوے تو گھنٹہ بکوالٹی سے پانی پلانڈ نہایت عمدہ ہوگا یا کم از کم یہ تو ضروری ہو کہ ہر ایک گھوڑے کو
پانی پلانڈ کا انتظام علیحدہ ہو تاکہ اگر تندرست حلقہ میں کوئی ایک گھوڑا مریض ہو جاوے تو باقی جانور بہم رسانی
آب کی چھوٹ سے محفوظ رہیں تمام گھوڑوں کو روزمرہ احتیاط سے ملاحظہ کرتے رہیں اور جب کوئی خفیت

سے خفیف مشتمل علامت بھی ظہور میں آوے تو اس میں اس مشتبہ مریض کو تندرستوں سے نکال کر علیحدہ کر دیں۔ روزمرہ امتحان کر نیک دستور ایسا ہونا چاہئے کہ بیماروں سے تندرستوں میں مرض کے پہنچ جانیکا امکان بالکل نہ رہے اور اس غرض کے واسطے ہلکا چاہئے کہ اول تندرست جانوروں کا امتحان شروع کرتے ہوئے مشتبہ مریضوں میں جانور اور سبک پیچھے مریض جانوروں کا امتحان کریں۔ یا اس سے بھی کچھ بہتر ہوگا کہ مریض جانور سبک سبک ایک آدمی کی نگرانی میں رکھے جانور اور وہ آدمی صرف ہی کام پر مہمور رہے تاکہ وہ تندرست جانوروں کے پاس یا ان کے صطبیلوں میں نہ جائے پناوے بیمار جانوروں کے حلقہ میں جانے یا مریضوں کو چھونے کے بعد ہاتھوں کو بہت ہی احتیاط سے اچھی طرح پر صاف اور ڈس انفیکٹ کر لینا چاہئے خاصکر جو تون کو بہت ہی اچھی طرح پرائفیکٹ کرنا ضروری ہے کیونکہ جو تون کے ذریعہ زہر متعدی بہت اچھی طرح پھیل سکتا ہے۔ لہذا ان میں سے کسی تجویز میں غفلت کرنا بہت زیادہ خطرناک ہوگا جب ان میں سے کوئی مریض گھوڑا اور بھیت معلوم ہونے لگے تو اسکو اس حلقہ میں لے آویں جو افادہ شدہ جانوروں کے لئے تجویز کیا گیا ہے اور کچھ عرصہ وہاں رکھ کر اس بات کی کافی احتیاط رکھیں کہ اسکو تندرست جانوروں میں ملائے سے پیشتر خوب اچھی طرح احتیاط کے ساتھ کسی ہلکی اینٹی سیپ ٹک سلوشن سے ملائیں اور اس کے پیروں کی صفائی پر خاص توجہ دینی چاہئے اس کے تمام ساززین اور ظروف وغیرہ متعلقہ سائیں کو بھی ڈس انفیکٹ کر لینا چاہئے۔ اور جو آدمی ان پر نگران حال تھا اسکو بھی اچھی طرح صاف کر کے اس کے کپڑوں کو بھی کسی اینٹی سیپ ٹک شے سے دھواؤ الین مگر اس کے جو تون کو بھی حاصل احتیاط سے صاف کرایا جاوے بیمار و مشتبہ مریضوں کے مسکن میں سے تمام کوڑا۔ لید و پس خور و گھاس اور بچالی وغیرہ کو جلا دینا چاہئے اور تمام ظروف یا دیگر سامان جو بوقت علاج متعل رہا ہو یا تو ڈس انفیکٹ کر لینا چاہئے یا جلا کر چاہئے اور عوباء کے اختتام پر ہسپتال مریضیان کو بھی ان میں گوبر جلا کر کمال طور پر ڈس انفیکٹ کر لینا چاہئے اور گھوڑوں کو ان کے معمولی صطبیلوں میں لانے سے پیشتر صطبیلوں کو کھود کر اور ان کی دیواروں کو گچھیل کر اچھی طرح پر ڈس انفیکٹ کر لینا چاہئے۔

ڈوس آن فیکس کا طریق جس طریق سے کہ زہر متعدی پھیلتا ہے اور جو اجسام اسکو پھیلا کر امراض متعدی پیدا کرتے ہیں انکا اور پر بیان کر رہے ہیں اب صرف یہ دیکھنا باقی ہے کہ یہ کیونکر ڈوس لائیگٹ رکھے جاسکتے ہیں ہم اسکو انسان سے شروع کرتے ہیں۔

جو لوگ کہ بیمار جانوروں کے متصل رہتے رہے ہوں وہ مرض کو ادھر ادھر لجا کر پھیلا نیکاباٹ ہو سکتے ہیں۔ وہ بار موشی گلینڈرس۔ انتھرکس اور اسی قسم کے دیگر امراض متعدی انسان کے ذریعہ بیماروں سے تندرستوں میں بہت پہونچ جاتے ہیں اور بار بار یہ معلوم بھی کیا جا چکا ہے کہ چند خاص امراض کے پھیلا نیک انسان ہی ایک بہت بڑا خوفناک ذریعہ ہوتا ہے۔ اونی یا سوتی اجزاء میں بھی بہت سے امراض کا زہر بہت جلد اور آسانی سے پہونچا قایم رہتا ہے۔ پس جبکہ انکے کپڑے بنکر انسانوں کی پوشش کے کارآمد ہوتے ہیں تو ان آدمیوں کے جانوروں کے پاس آنے جانے میں انکو مرض کی چھوت لگ جاتی ہے مگر جو اس سے بھی زیادہ خوفناک ہوتے ہیں کیونکہ جب وہ لید اور پیشاب وغیرہ سے جسمین بعض امراض کا زہر متعدی بہت زیادہ مخلوط ہوتا ہے الودہ ہو جاتی ہیں تو انکی چھوت کے پھیلا نے میں خصوصیت کے ساتھ خوفناک ہوتے ہیں۔ اسلئے ان لوگوں کو ڈوس انفیکٹ کرنا جو مریض جانوروں کے پاس رہتے رہتے ہوں نہایت ضروری ہو عام طور پر دھونے کے لئے کپڑوں کو پانچ فیصدی اور جوتوں کو دس فیصدی کے کاربالک لوشن سے دھونا چاہئے۔ اور خاص کر ہاتھوں کو بھی بہت اچھے تیز لوشن سے صاف کرنا چاہئے لیکن چند بہت متعدی امراض میں یہ بہتر ہو گا کہ مریض موشیان کے ساتھ ہمیشہ ایک آدمی موجود رہے اور انکو تندرست جانوروں میں بھونک نہ جانے دے اور وہ تمام آدمی بھی جو بیمار یا مشتبہ مریضوں کی حفاظت کر رہے ہوں سدرست جانوروں میں جانے سے باز رکھنے چاہئیں۔

جانوروں کے زہر متعدی اکثر غیر جنس کے جانوروں کے ذریعہ بھی بیماروں سے تندرستوں میں زیادہ پھیل سکتا ہے مثلاً گیدڑ گتے۔ بھیڑی۔ لومڑی اور پرند زہر متعدی کو کسی بیمار جانور سے لیکر تندرستوں میں پہونچا سکتے ہیں۔ پرندہ جانور مریضوں کی نشوون کو کہا کہا کر تمام ملک میں اس کے

زہر متعدی کو پھیلا دیتے ہیں اور گیدڑ بھی اس طرح حرکت کرتے ہیں۔ دیگر جانوروں کو نہلا کر صاف کیا جاسکتا ہے۔

نecrosis کسی مرض متعدی سے فوت شدہ جانور کی نعش کہ دفعیہ کا انتظام بہت ضروری ہے چند حالات میں تو اگر ممکن ہو جلا نا ضروری ہوتا ہے۔ مگر دفن ہی کرنا اکثر ممکن ہوتا ہے۔ پس ایسی حالت میں بھی یاد رکھنا چاہئے کہ ایک قسم کے سوائے باقی تمام مریضوں کی کھال کو ایسی طرح سے کاٹ ڈالیں کہ وہ بالکل کارآمد نہ ہو سکے ورنہ چار لوگ قبر سے نعش نکال کر آپس سے چھڑا دتارہ لینگے مگر انتھراکس کے مریض کی کھال کو کاٹنا ضروری نہیں ہے۔ کیونکہ اسکے مریض جانور کے خون میں جو زہر متعدی ہوتا ہے اس کو مطلقاً میں ہی پس کھتے ہیں وہ نعش کے سڑنے ہی فوراً ہلاک ہو جاتا ہے مگر جب کبھی نہ ہوگا اتصال پاویگا جیسا کہ چمڑے کو کاٹنے سے خون کے زمین پر گر نیچے ذریعہ اسکے بچ پیدا ہو کر برسوں تک مرض کو پیدا کر نیچے قابل رہینگے۔ لہذا انتھراکس کے خون کا ہر ایک قطرہ جو اس طرح سے زمین پر گر جائیگا خطرہ کا باعث ہوگا اور اسلئے اس کو با احتیاط تمام ہلاک کر دینا چاہئے نعشوں کو دفن کرنے میں اگر ممکن ہو تو انہیں چوڑے سے ڈھک دیا جاوے۔ رسالجات میں جو جانور امراض متعدی میں ہلاک ہوں سب کو جلا دینا چاہئے اور انتھراکس کے بارہ میں بھی یاد رکھو کہ جو خون زمین پر گر گیا ہو اس کو بھی بہت ہی احتیاط سے نیست نابود کر دیا جاوے بہت سے ضلع میں جانوروں کی کھال اتار نیسے باز کرنا دراصل ناممکن ہوتا ہے بلکہ ان کی نعش بھی گیدڑوں کے کھانیکے لئے باہر پھینک دیا جاتی ہے۔ یہ تجویز فی الواقع بہت ہی مہلک اور زیادہ نقصان دہ ہے۔ اسلئے جانوروں کے دفن کرنے یا محفوظ ریڈرپسٹ کے مریضوں کی نعش کے دفن کر نیکی نہایت کوشش کرنی چاہئے مگر اس وقت جبکہ ان کی نعش پر سے چمڑا اتار کر اس کو علیحدہ احاطہ میں کاٹنے کے لئے کوئی جگہ نہ ہو۔ اگر موسم گرمیاں میں ریڈرپسٹ کے مریضوں کی لاش کو بچے کے شہروں کی تیز دھوپ میں ڈالا جاوے تو زہر متعدی غایب ہو جائیگا اور اس طرح سے خشک کیا ہوا چمڑا بھی بالکل نقصان دہ نہیں رہیگا۔

بول و پراز و کھاد۔ ان کو بھی بہت احتیاط سے جلا کر زایل کر دینا چاہئے مگر جبکہ ضلع میں ریڈرپسٹ

پھیل جاوے تو اسکو جمع کر کے استعمال میں بھی لاسکتے ہیں رسالوں میں ہمیشہ آگ میں جلادینے ہی کی کوشش کرنی چاہئے۔

بچہ ملی اور گھاس۔ جبکہ بچہ مریض جانوروں کے متصل رہے ہوں۔ تو ان سے بھی اکثر چھوٹ لگجایا کرتی ہیں اور رسالوں میں اشیاء کو ضائع کر دینا چاہئے۔

اصطبلان۔ تمام امراض متعدی میں تمام مکانات جن میں مریض جانور رہے ہوں بہت ہی احتیاط سے ڈس انفیکٹ کر لئے چاہئیں گو بہت ہی کامل طور پر ڈس انفیکشن چل میں نہ لایا جاسکتا ہوتا ہم ہم کلوزنگ گیس یا سلفیورس۔ این ٹائی ڈرائیڈ کے ذریعہ ہو ا کو کامل طور پر ڈس انفیکٹ اور صاف کر سکتے ہیں۔ گو براور کھاد کو اصطبلوں کے فرش پر چلا دینا اور تمام چوہی کام کو اتنی زور سے دھو دھو کر چھیل دینا چاہئے اور چھیلے ہوئے ٹکڑوں کو جلانے کو سوڈا واش اور برش سے دھو ڈالنا چاہئے جسکے لئے اجزاء ذیل کا لوشن کافی ہوگا۔ سوڈا کو گرم پانی میں حل کر کے چونہ ملا کر کاٹک سوڈا بنجائیگا مگر بہت سے حالات میں اسکے ساتھ کاربالک ایسڈ اور بھی شامل کیا جاسکتا ہے دیواروں کو کپڑے کر فرش کو کھود کر از سر نو بنا کر سب پر چونہ اور پانی کی کوچی پھیر دینی چاہئے مگر اس استرکاری کی طیاری میں جو پانی مستعمل ہو اس میں فی بالٹی ایک پائینٹ کاربالک ملا لینا چاہئے۔ ساز و گردنی وغیرہ۔ بیمار جانوروں کی گردنی اور ساز وغیرہ۔

(باقی آئندہ)

وبائی زڈرپسٹ کا حفظ ماتقدم جو اس کا ٹیکا لگانے کی تجاویز سے تجربہ کر کے تحقیق کیا گیا۔

مقول از ایک سپیشل رپورٹ آف بکٹیریا لو جیکل لیبارٹری مقام ملٹی سہرہ بابت سنہ ۱۹۹۷ء

مترجمہ لالہ پرنبھو لعل مترجم وہیڈ کلرک پنجاب ویٹرنری نیری کالج

فصل اوّل

زڈرپسٹ پر سابقہ احوال کی کارگذاری ۱۹۹۷ء کے بعد یعنی پروفیسر کا صاحب کے افریقہ
جانے سے اب تک جو تجربات زڈرپسٹ پر کئے جا چکے ہیں۔ ان کا پختہ نتیجہ ہوا کہ صاحب صوفی نے
مرض مذکور کی محفوظیت کے لئے مویشیان میں زڈرپسٹ کے مریضوں سے نکال کر ٹیکا لگانے کا
طریق دریافت کیا۔ جس کے بعد سٹریڈنگلٹن صاحب نے اسے بدل کر گلسرین بائل یعنی گلسرین کیساتھ
یہی زڈرپسٹ کا صفر ملا کر ٹیکا کر نیکا طریق نکالا۔ اور دیگر تحقیقات کنندگان کے زڈرپسٹ
کے زہریلے خون کی سیرم کا ٹیکا لگانے کے طریق کا انجام یہ ہوا کہ مڈسٹریز اور کول صاحبان نے
اس سیرم اور زڈرپسٹ کے زہریلے خون کا ایک ہی وقت میں ٹیکہ لگانے کا طریق درپا کیا اور ان طریق
کی آزمائش ملک ہندوستان و دیگر ممالک میں بالخصوص روم و روس میں کی گئی۔ اور یہی اقدہ دہی
طور پر ہونا چاہئے تھا مختلف کارکنان کی تجاویز مختلفہ پر وقتاً فوقتاً بہت ہی مختلف کیفیتیں
درج ہوتی رہیں۔ تاکہ زمانہ حال میں حاصل شدہ مشاہدات کی مختصر کیفیت مہرست مفید اور پوسٹ
نہی ہو اور نیز ملٹی سہرہ ویٹری کے گذشتہ سال کے تجربات و مشاہدات کے صاف طور پر سمجھنے
کے لئے اور پورٹ ہذا کی فصل ہفتم کے سمجھنے کے لئے بھی زمین ان تجاویز اور ان کی تبدیلیوں پر ملک
ہندوستان کے حالات کے موافق بحث کی گئی ہو۔ کارآمد ہو۔ اور یہاں انکو نظر سہولیت تاج واد

سلسلہ ترتیب میں لاکر بڑی بڑی تجاویز کو فرداً فرداً انکے مخبر کے موافق درج کیا جائیگا۔
اول پروفیسر کاک صاحب کا صفرا سے ٹیکا لگانے کا طریق۔ پچھلے سال میں طبع کیا جاتا
ہے کہ کسی ایسے جانور سے جو چھٹے سے آٹھ یوم تک مرض رنڈرپسٹ میں مبتلا رہنے کے بعد ذبح
کیا گیا ہو اور جسکو اس مرض کا ٹیکا بھی لگایا جا چکا ہو۔ بقدر اکیوبک سیٹی میٹر کے صفرا لیکر
دوسرے جانور کی ہتھیلی میں بذریعہ پچکاری کے داخل کیا جاوے۔ مگر چونکہ ہر ایک جانور میں
مطلوبہ صفرا کی مناسب تعداد پیدا نہیں ہوتی اسلئے تین سے سات فیصدی تک گلے مویشیان
کو باقی جانوران کی بہرسانی صفرا کیلئے ذبح کرنا پڑا۔ کاک صاحب اس بات کی سفارش کرتے ہیں
کہ صرف وہ صفرا استعمال کرنا چاہئے جو صاف اور گہرے سبز رنگ کا ہو۔ اور جسم میں سے اچھنی بھینسی
خوشبو آتی ہو۔ اور اسکے ہلانے سے اُس میں سفید جھاگ پیدا ہو جاوے اور جو سٹریل (بلا کسی
زہریلی تاثیر کے) ٹروکار کے ذریعہ لیکر کسی سٹریل بوتل میں رکھ لیا گیا ہو۔ اور ٹرنز کو اس صاحبان
فرماتے ہیں کہ ہر قسم کا صفرا جسم میں سے خراب ہونہ آتی ہو۔ یا جو خون سے رنگ آمیز ہو کر سرخ نہ ہو گیا
ہو۔ کاک صاحب کے طریقے پر اچھی طرح استعمال کیا جاسکتا ہے۔ اور نیز یہ کہ اگر جانور کو کوئی
زہریلے خون کا ٹیکا لگا کر بخار سے چھپے دن ذبح کیا جاوے تو پانچ میں سے چار جانور اچھی عمدہ
صفرا مہیا کر سکیں گے۔ اور تھیلر صاحب فرماتے ہیں کہ کسی قسم کا شیریں صفرا جسم میں سبز یا زردی پائل
یا بھورے رنگ کی تلچھٹ نہ ہو استعمال کیا جاسکتا ہے۔ مگر ہلکے سبز رنگ کے صفرا کے استعمال سے
بہت ہی کم محفوظیت ہوتی ہے۔ اور ایڈنٹلٹن صاحب فرماتے ہیں کہ بھوری رنگ کا زردی پائل یا
سرخ یا ہلکے سرخ کچھ جانوروں میں ٹیکا لگانے سے قریباً سب کو رنڈرپسٹ کا مرض ہو جاتا ہے
لیکن اگر چند روز تک رکھا استعمال کیا جاوے تو محفوظیت عمل میں آتی ہے کہ زیادہ عرصے کے
صفرا سے بہت تیز اثر ہوتا ہے۔

رہائی چھ روز سے دسویں روز تک ہو سکتی ہے۔ یعنی اگر بہت جلدی ہو تو چھ روز رہائی
ہو جاتی ہے۔ ورنہ زیادہ سے زیادہ دس روز لگتے ہیں۔ ٹرنز اور کول صاحبان بھی مان گئے ہیں

کہ بعض قسم کے صفراء سے بالکل محفوظیت نہیں ہوتی۔ مگر مختلف اقسام کے صفراء کو استعمال سے پیشتر باہم ملا لینے سے محفوظیت ہو سکتی ہے۔ اور اب زمانہ رہائی عام طور پر تقریباً چار ماہ تک مان لیا گیا ہے۔ مگر کبھی کبھی صرف تین ہفتہ تک ہی ہو سکتا ہے۔ اور ایک تحقیقات کنندہ نے اس قتلہ کو چار ہفتہ سے چھ ماہ تک کے درمیان مقرر کیا ہے۔ اور کسی ایک ہی گلے میں جسکے تمام جانوروں کو ایک ہی صفراء سے ٹیکا لگایا گیا ہو۔ رہائی مختلف اوقات تک کی بھی گئی ہے۔ یہاں تک کہ صفراء ٹیکے کے بعد چار یا پانچ ماہ سے کم عرصے میں تمام گلے کو کسی دوسرے طریق سے زہر سپلا کا حوالہ نہیں ہوگا اور انہیں سے بعض اثر پذیر نہ ہونے سے زیادہ رہائی بھی نہیں دیکھیں گے چنانچہ ایک گلے میں صفراء ٹیکا لگانے سے پانچ ماہ بعد مرض کا حملہ ہو کر اتنی جانور ضائع ہوئے۔ جس سے ظاہر ہوتا تھا کہ اس عرصے میں مینا د محفوظیت گزر چکی تھی۔ اور اگر دس کو ایک نفی ٹیکہ یعنی ڈیڑھ سو بوند سے بڑی خوراک میں استعمال کیا جائے تب بھی زمانہ محفوظیت تو دراز نہیں ہو جاتا مگر صفراء ٹیکے کے ہر ماہ بعد دوبارہ استعمال سے محفوظیت قائم رکھی جاسکتی ہے۔

نتیجہ۔ اس طریق سے بہت ہی بیش بہا نتائج حاصل ہوئے جسکے ذریعے جنوبی افریقہ میں لاکھوں بولیشی کی جانیں بچائی گئیں اور یہ تجویز سے پہلی تجویز تھی۔ گو اسکے بعد دیگر طریق بھی جسے نسبتاً زیادہ محفوظیت حاصل کی جاسکتی ہو۔ عمل میں لائے گئے۔ مگر اب بالکل آخر مذکورہ طریق ہی انکے بجائے تجربہ کئے جاتے ہیں۔ مثلاً مقام بسوٹو میں ایک لاکھ جانوروں میں سے کم از کم ستر ہزار جانور اس طریق سے بچائے گئے۔ جن میں سے نوے فیصدی سے زیادہ جانور فوت ہو جاتے اگر طریق مذکور سے اس مرض کے پھیلنے کی صلاحیت نہ کی جاتی۔

مالک روس و روم میں پچھلے ٹیکا لگانے کا دستور زیادہ پسند نہیں آیا۔ مثلاً نینگی ضا لکھتا ہے کہ صفراء سے دیر پا نتائج برآمد نہیں ہوئے۔ بلکہ بعض وقت ٹیکا شاید جانوروں کو مہلک قسم کا مرض حملہ آور ہوا جو مرض مذکور کی وبا کو اور بھی زیادہ وسعت تک پھیلا دیتا اور دیگر اوقات پر اولیٰ تو صفراء کا ٹیکا لگانے سے بالکل محفوظیت عمل میں نہ آئی یا اگر آئی تو بہت ہی خفیف

رہائی دیکھی گئی۔ نکول صاحب فرماتا ہے۔ اگر صفر کے ٹیکے سے تھوڑے عرصے کے لیے محفوظیت ہو جاتی ہے۔ اسی لئے ملک روم میں تا وقتیکہ سیرم دستیاب ہو سکے اسکو استعمال میں نہیں لاتے اور کروڑ صاحب فرماتے ہیں۔ کہ اگر صفر کے بعد دس سے تین یوم کے اندر بقدر دخل کیوباک سینٹی میٹر کے زہر ملا خور، بذریعہ چکاری اور دخل کیا جاوے تو زمانہ محفوظیت بڑھ سکتا ہے لیکن اگر اس سے بھی ری ایکشن پیدا نہ ہو تو یہ بھی مشتبہ ہوتا ہے۔

کیا صفر اوی ٹیکوں سے مرض زڈرپسٹ پیدا ہو سکتا ہے؟ اس شکل سوال پر اب ایک بڑا جھگڑا پیش ہے۔ اور چونکہ اس قسم کا مباحثہ بہت ضروری خیال کیا جاتا ہے اسلئے اسکو نظر انداز بھی نہیں کر سکتے۔ اگرچہ مضمون ہذا کے مختلف بیانات سے کوئی صحیح نتیجہ نکالنا فی الحال بہت مشکل معلوم ہوتا ہے۔ یعنی ٹرنر اور کول صاحبان تو بالکل انکاری ہیں کہ مرض مذکور کے چھٹے دن سے لیکر آٹھویں دن تک کے مریضوں کا صفر کبھی مرض زڈرپسٹ کو پیدا کر سکتا ہے اور کہتے ہیں کہ اگر زڈرپسٹ کا خون صفر سے ملا کر ٹیکا کیا جاوے تو تا وقتیکہ ہر دور طو بات وی الوزن ملا کر تھوڑی دیر بعد فوراً ہی بذریعہ ٹیکا دخل نہ کیا وین مرض نہ پیدا ہوگا اور تھیلر صاحب کہتے ہیں کہ ایک ہزار صفر اوی ٹیکوں میں سے صرف دو کو زڈرپسٹ ہوا۔ جس پر بھی یہ شبہ ہے کہ شاید انکو کسی دیگر سبب سے ہو گیا ہو اور بر خلاف اسکے ایڈنگلٹن صاحب اور ویٹیری نیری سرجن ایڈگر صاحب دونو یہ کہتے ہیں کہ جلد ویٹیری نیری افسران جنہوں نے جنوبی افریقہ میں صفر اوی ٹیکوں کی آزمائش کی ہے۔ متفق رائے ہیں کہ بہت سے حالات میں تو مرض مذکور زڈرپسٹ کے تازہ صفر سے پیدا ہوتا ہے۔ بلکہ ایڈنگلٹن صاحب تو یہاں تک کہتے ہیں کہ انکے تجربات میں اس بیان کی پوری تصدیق بھی ہو چکی ہے کہ صفر سے زڈرپسٹ پیدا ہو سکتی ہے اور ہونی بھی ہے۔ بلکہ بعض نمونے تو دیگر نوعی نسبت زیادہ موثر ہوتے ہیں۔ اور یہ بھی کہتے ہیں کہ صفر اوی ٹیکا لگانے سے آٹھویں دن مرض پیدا ہو جاتا ہے۔ جو بیس فیصدی جانوران میں دیکھنے میں آیا ہے حالانکہ ویٹیری نیری سرجن سنک لیٹر صاحب رپورٹ کرتے ہیں کہ انکے ضلع میں ٹیکاس ۲۰

گلوں میں سے نوے فیصدی جانوروں کو زنڈرپسٹ ہو گئی۔ جو صفرا کی پچکاری کر نیکیے بعد توین یا آٹھویں روز نمودار ہوتی رہی ہے۔ اور ہیننگ صاحب فرماتے ہیں کہ اگر آٹھویں روز حال کیا ہو اور صفرا استعمال کیا جاوے تو مرض کو پیدا کر سکیگا۔ لیکن اگر ایک سے تین یوم تک رکھ کر اسے استعمال کیا جاوے گا تو پیدائش مرض کی بہت کم امید ہوتی ہے اور نیکی صاحب فرماتے ہیں کہ زردی مائل اور خونی رنگ کے صفرا سے قریباً ہمیشہ ہی مرض پیدا ہو جاتا ہے۔ حالانکہ صفرا کی دیگر اقسام سے رہائی عمل میں آتی ہے۔ جو اکثر صرف دو سے چار ہفتہ تک رہتی ہے۔ اور اسی سبب سے ملک روس میں کچھ تجویز چھوڑ دی گئی ہے۔

لہذا اس بارے میں کہ آیا صفرا وی ٹیکوں سے مرض زنڈرپسٹ ہوتی ہے یا نہیں اب تک جو سالم رائے قرار پائی ہیں انکو حقارت سے یونہی نظر انداز نہیں کر سکتے۔ مگر یہ اس امر میں کیونکر مطابق آسکتی ہیں۔ کہ زہریلے خون کو کسی تندرست جانور کے صفرا میں ملا کر لگانے سے نہ مرض پیدا ہوتا ہے نہ رہائی ہو سکتی ہے۔ پہلی بات پر تو کول صاحب کے دلچسپ تجربات سے ظاہر ہو چکا ہے کہ زنڈرپسٹ کے صفرا میں مرض کا زہر ضرور ہوتا ہے۔ کیونکہ انکو صفرا کی تلچھٹ کا ٹیکا لگانے سے بھی زنڈرپسٹ کی پیدائش میں کامیابی ہوئی ہے۔ جو ایسے صفرا کی گادہ تھی۔ جس میں سے تمام رنگت دینے والی رطوبت بار بار دھونے کے ذریعے جاتی رہی تھی۔ حالانکہ وہ کچھ بھی فرماتے ہیں کہ تیسرے یا چوتھے دن کے صفرا سے بھی زنڈرپسٹ پیدا ہو سکتی ہے۔ لہذا اب یہ ثابت ہوا کہ زنڈرپسٹ کے صفرا میں زہر ضرور ہوتا ہے۔ گوچھ یوم سے زیادہ کے صفرا میں وہ کسی طرح پر کسی قسم کی رہائی کر نیوالے جز کے ذریعہ جو ان دیرینہ صفراؤں میں جلی موجود ہوتی ہے کچھ تبدیل ہو جاتا ہے۔ اب ٹرنر اور کول صاحبان نے یہ مان گئے ہیں کہ بعض قسم کے صفرا میں گو وہ پڑائے بھی کیونٹ ہو گئے ہوں۔ محفوظیت کی طاقت نہیں رہتی یعنی ان میں وہ حفاظت کر نیوالے اجزائے جو تازہ صفرا میں ہوتے ہیں اور کچھ عادت کول صاحب فرماتے ہیں کہ وہ زنڈرپسٹ کو پیدا کر سکتے ہیں نہیں موجود ہوتے۔ اس لیے معلوم ہوا کہ اس قسم کے صفرا سے شاذ و نادر ہی مرض پیدا ہو سکیگا۔

اور ایسے ہی اس کے شاذ و نادر ہونا بھی مباحثہ طلب بیانات کا باعث سمجھنا چاہئے۔
 کسی طرح پر ہو مگر عموماً یہ دیکھا گیا ہے کہ اگر زنڈرپسٹ کے صف کو دو یا تین روز تک کھا رہی ہو
 تو اس کے ہتھوڑے سے مرض پیدا ہو گا۔ حالانکہ مختلف اقسام کے صفراؤں کو استعمال سے پیشتر بلائیے
 بھی کسی قدر کامیابی ہو سکتی ہے۔ اگرچہ سال گذشتہ میں مقام مکتیسر جو تجربہ کیا گیا ہے۔ اس سے
 یہ ثابت نہیں ہوا کہ ایسے صفرا سے چند ٹیکے لگائے جانے پر بھی صاف طور پر مویشیان کو زنڈرپسٹ
 کا مرض ہو گیا تاہم جنوبی افریقہ اور روس سے جو اس طرح پر عمل کرنے سے مرض مذکور کے پیدا ہو جانے کا
 کافی ثبوت ملتا ہے اس سے یہ صاف سمجھ میں آتا ہے کہ مندرجہ بالا خطروں سے بچنے کے لئے جو
 ممکن الوقوع ہوتے ہیں۔ ان سادہ احتیاطوں کو ضرور عمل میں لایا جاوے خصوصاً اس وجہ سے
 کہ اس طریق سے ایک بہت بڑا فائدہ متصور ہوتا ہے کہ جبکی وجہ سے یہ دیگر طریقوں پر فوقیت
 رکھتا ہے اور وہ یہ ہے کہ اس طریق سے اس گلے میں مرض کے پیدا کرنے کی ضرورت نہیں ہوتی جو
 وبائے زنڈرپسٹ سے بالکل مبرا ہو۔ برخلاف اسکے گلے میں اور صفرا سے ٹیکا لگانے کے طریق
 میں یا ان کے بعد کے زنڈرپسٹ کے زہریلے خون سے ٹیکا لگانے کے طریق میں یا ایک ہی وقت
 میں سیرم اور خون کا ٹیکا لگانے کے طریق میں وبار سے مبرا گلے میں بھی مرض پیدا کرنے کی ضرورت
 ہوتی ہے۔ بدینوجہ یہ ضروری ہے کہ زنڈرپسٹ کے صفرا سے مرض پیدا کرنے کا سوال اتنا
 ضروری سمجھا جاوے۔

(باقی آئندہ)

دیکھو ہر سالہ میٹ اینڈ ملک اسپکشن

مصطفیٰ شاہ گیلانی ہوس سرجن لنکچر لائبریری نیری کالج
حصہ اول - گوشت

(۱) - ظاہر ہے کہ بقا و صحت انسان عمدہ اور باقاعدہ خوراک پر منحصر ہے۔ اور خوراک کا معتد اور ضروری حصہ خصوصاً امہصار و قطعات مین گوشت اور دودھ ہے۔ اور جب خراب قسم کا گوشت دودھ غذا انسانی میں استعمال کیا جائے تو صحت بالکل بگڑتی ہے۔

(۲) - علم الامراض و طبی کی تعلیم سے ہم کو معلوم ہوا ہے کہ بہت سی ایسی بیماریاں حیوانات کو لاحق ہوتی ہیں جو حیوان سے انسان کو بھی بذریعہ چھوت پہنچ سکتی ہیں۔ اور بڑا ذریعہ چھوت پہنچنے کا یا تو اس جانور کا گوشت اور یا دودھ ہوا کرتا ہے۔ نیز معمولی قسم کے امراض میں بھی جیسے کہ ہم متن کتاب میں مفصل بحث کر چکے۔ کبھی جانور کی لاش مشکوک اور کبھی یقیناً مضر ہو جاتی ہے۔

(۳) - علاوہ برین اکثر معمولی اور غیر متعدی امراض میں جیسے کہ ہم نے متن کتاب میں ثابت کیا ہے۔ مریض جانور کا گوشت اور دودھ ناصاف اور خراب مضر صحت مواد سے لبریز ہو کر ایسا زہر ملا ہو جاتا ہے کہ اس کے استعمال سے صحت بگڑ جاتی ہے۔

(۴) - علاوہ ان ساریہ امراض کے جنکی چھوت حیوانات سے انسان کو ہو جاتی ہے۔ باقی متعدی امراض حیوانات کا دودھ اور گوشت بھی بالکل غذا انسانی کے قابل نہیں رہتا اور کوئی قسم کے مرض انہماں میں پیدا نہ کرے تاہم دیگر قسم کی بیماریاں اور عوارض پیدا کر سکتا ہے۔ اور صحت انسان کو یقیناً بگاڑ دیتا ہے۔

(۵) - بالاندرہ حالات کو دیکھنے اور ان پر غور کرنے سے لامحالہ ضروری معلوم ہوتا ہے کہ

اس بات کی طرف پوری توجہ کیجاوے اور عامہ خلیق کے حفظانِ صحت کے لازمی اور لازمی فرض کو ادا کرنے کی غرض سے ایسے مضر صحت اغذیہ کی انسداد کی جاوے۔

(۶) اس ملک کے عوام باشندوں میں مویشی کے ہر ایک مرض کا اخیر علاج چھوری ہے۔ اور سب قسم کا خراب مرض۔ ڈبلا۔ سڑاگلا۔ اور بدبودار گوشت بغیر کسی احتیاط یا تمیز کے برائے فروخت منڈیوں۔ بازاروں اور مارگٹوں میں مہیا کیا جاتا ہے۔ اور اول تو عوام الناس کو متعدی یا مضر صحت کے سلسلہ پر کچھ اعتقاد ہی نہیں۔ اور جس قسم کا بڑا یا بھلا گوشت ہاتھ لگے بشرطیکہ ارزان یا صفت بلجاوے سب کھانے کو طیار ہیں۔ اور اسکے خراب اثر و بدنتیاج سے بالکل بی بہرہ ہوتے ہیں کہ کیا کیا مصائب ان پر عاید کر گیا۔ لیکن جو معدودے چند آدمی اس بات سے آگاہ بھی ہوتے ہیں وہ خواہ ذاتی مفاد یا لالچ سے یا غفلت اور بی پروائی سے ایسے ہم اور ضروری فرض کو نظر انداز کرتے ہیں (۷) جب کبھی کوئی گائے بھینس بھیل بکری وغیرہ کسی مرض میں مبتلا ہو اور اسکے بچنے کی کوئی امید نہ رہی یا علاج تکلیف دہ اور قیمتی ہو یا کسی علاقہ میں ملک و بائی مرض کا دورہ ہو جس سے مریض جانور کے جانبز یا صحت یاب ہونے سے مالکوں کی امید منقطع ہوتی ہے تو اس وقت بجا ڈاکٹر یا معالج کے ہمشان پر زبان مظلوم مریضوں کے علاج کے لئے بے رحم قصاب یا ظالم بوچڑوں کو طلب کیا جاتا ہے۔ یہ نہایت قابل افسوس اور شرم کی بات ہے۔

(۸) عرصہ سے میرا ارادہ تھا کہ اس ضروری مضمون پر ایک ضخیم کتاب لکھوں اور اس بارہ میں اپنے معلومات پہلک کے سامنے پیش کر دوں لیکن کثرتِ کار سرکار اور بعض دیگر ضروری اور ناقابل ترک مشاغل نے بالکل فرصت نہ دی کہ میں اپنا یہ مفید عام ارادہ کامل طور پر پورا کر سکوں۔ لہذا اس ارادہ میں استقدر ترمیم کرنی پڑی کہ مجھ ایک ضخیم کتاب کے بالفعل ایک مختصر رسالہ توفیر ہی لکھا جاوے۔ اور اپنے اہل ایمان فن اور دیگر ابنِ جنس کو اس طرف متوجہ کیا جاوے کہ گوشت اور دودھ کا معائنہ اور امتحان کہ آیا غدر انسانی کے قابل ہے یا نہیں۔ اور کس کس قسم کا خراب مضر صحت اور ہر بلا گوشت اور دودھ ہوا کرتا ہے۔ اور وہ صحت کو کیا کیا نقصان اور بضر ہو چکا ہے۔ اس ضروری

اور فی الواقع لامحالہ ضروری ہے۔

بعضیت بھی چھ رسائے ختم ہوا ہے اگر زندگی نے مساعادت کی تو انشاء اللہ تھوڑی سی طبع میں اسکو طبعاً مکمل کتاب طیار کیا جائیگی۔ لیکن ناظرین ملاحظہ فرماویں گے کہ اس مختصر رسالہ میں بھی جتنی الوسع کوشش کر کے سب کے سب ضروری حصے اس مضمون کے موج کئے گئے ہیں۔ والسلام علی من التبع الہدی۔
یکم فروری ۱۹۱۹ء
سید سردار شاہ گیلانی

تمہید

علاوہ گوشت کے ان جانوروں کی صحت کا امتحان بحالت زندگی بڑا ضروری ہے جنکو گوشت ہم پہنچانے کی غرض سے ذبح کیا جاتا ہے۔ اور اگر ذبح کرنے سے پہلے زندہ جانور کو کئی صحت کے امتحان کرنے کا موقع ملے کہ آیا انکا گوشت غذا انسانی کے قابل ہو گا یا نہیں۔ تو ان باتوں کا ملاحظہ و مشاہدہ ضروری ہے۔ (۱) جانور موٹا تازہ اور بارونق پھر رکھتا ہو (۲) چلنے میں لنگ نہ کرے اور بلا مدد کھڑا ہو سکے (۳) چمڑا چمکیلا اور کوٹ یعنی جسم کے بال بارونق اور اچھے ہوں اور گائے بیل اسے چاٹتے ہوں (۴) سطح جسم پر پھوٹے ٹھنسی۔ خارش۔ زخم اور گھاؤ نہ ہوں۔ (۵) آنکھ روشن۔ منہ نہ تھتھے۔ اور نفل یعنی گائے بیل کے تھنوں کے میاد سیاہ بے بال جگہ مرطوب ہو۔ پسینہ کی بوندیں نفل پر ہوں۔ ناک سے اخراج بلغم نہ ہو۔ (۶) دم آرام سے بلا آواز اور بغیر جھٹکے کے لیتا ہو۔ اور امین تو اثر تکلیف آواز خراٹا وغیرہ کوئی نہ ہو۔ اور نہ ہی سانس کی ہوا اسے بدبو آوے۔ (۷) کوئی علامت نہ ہو۔ تکلیف۔ یا بے چینی کی نہ ہو۔ (۸) لرزہ نہ ہو۔ (۹) اسہال بودار نہ ہوں جب علامات بالا مذکورہ سے جانور بالکل بری اور صاف نہ ہو تو وہ بالکل تندرست خیال کرنا چاہئے۔ لیکن جب اور سبب طرح سے جانور تندرست اور اچھی حالت میں ہو اور فقط ایک یا چند ایسی علامتیں موجود ہوں جو علاوہ اندرونی مزاجی بیماریوں کے بیرونی چوٹ صدمہ سے بھی پیدا ہو سکتے ہیں تو انہیں نظر انداز کر دیا جاتا ہے مثلاً مرض بلیک کو اٹو میں بھی پچھلے اطراف میں لنگ ہوتا ہے اور جب قط چوٹ پچھلے

اطراف کے جوڑ پر پہنچی تو اس سے بھی درد شدید اور لنگ ہوتا ہے۔ تو دونوں بالا مذکورہ صورتوں کے لنگ میں بڑا فرق ہے ایک میں جریض کو بخار ہوتا ہے اور دیگر علامات مزاجی بھی موجود ہوتے ہیں حالانکہ دوسری حالت میں فقط لنگ ہوتا ہے لیکن اور سب طرح سے جانور چنگا بہلا اور کوئی مزاجی علامت موجود نہیں ہوتی۔ پس اس آخر مذکورہ لنگ کی حالت نظر انداز کر نیکی قابل ہوتی ہے۔ بہر حال جانور کی صحت کا غور اور تحقیق سے امتحان کرنا چاہئے۔ اور بجا طینان یا ٹیٹا ہر کرنا چاہئے کہ جس سے غلطی کا احتمال نہ رہے۔

باب اول

مختلف قسم کے اچھے یا بُرے گوشت کا بیان

لاش۔ جب بوچڑ لوگ جانور کو قتل کرتے ہیں تو لاش کو صاف اور درست کر کے برائے فروخت طیار کرتے ہیں تا حد امکان اپنے علم و تجربہ کے مطابق بہت سی ایسی علامات کو ضائع اور مفقود کر نیکی پوری کو شیش کرتے ہیں کہ جسے گوشت کے مریض اور ناقابل غذا انسانی ہونی کا شبہ پڑے یا بوچڑ خانہ کا معائنہ کرنے والے افسران علامات کے مشاہدہ سے اس گوشت کو غذا انسانی کے ناقابل سمجھ کر اسے خارج کر دیوے۔ تاہم بہت سی ایسی علامات بھی ہیں جنہیں وہ معدوم نہیں کر سکتے۔ اور ہمارے ملک کے بوچڑ عموماً جاہل اور لاعلم ہونیکے باعث اس فن میں پوری مہارت بھی نہیں رکھتے۔

بہر حال گوشت کا معائنہ کر لیا لے افسر۔ فوڈ انسپکٹر۔ یا ویٹیری نیری اسٹنٹ کو چاہئے کہ ان سب حالات کو مد نظر رکھ کر لاشوں کا معائنہ و ملاحظہ کرے۔ تندرست لاش سرد ہونیکے بعد خوب سرخ۔ سفید زردی یا تیل چربی سے جابجا پوشیدہ (گرنل) کے گرد میسٹری۔ اونٹن پر۔ پیٹ کے عضلات میں چربی زیادہ ہوتی ہے (صاف ستھری۔ خون سے آلودہ۔ اور خوشنما ہوگی۔ اس کا کوئی حصہ اودا۔ ارغوانی۔ بھورا یا داغدار نہ ہوگا۔ ایک طرف یا پٹھہ لاش کا دوسری نسبت زیادہ گہرا

لال نہ ہو۔ اُسے چوٹ یا صفراوی پسے نشان نہ ہوں کیونکہ گوشت اور چربی کا زیادہ پیلا ہونا جاندار کا
یعنی بقیان کی علامت ہے۔ لاش قریب ہو۔ بہت دُبی پتلی اور پتیلی نہ ہو کیونکہ اس سے چند ایک
مرضوں کا شبہ ہو سکتا ہے۔ جب گوشت کی مچھلیوں یا عضلوں کو انگلی سے دبا جاوے اُن پر
گرٹھانہ پڑے۔ کیونکہ گرٹھانہ پڑنے سے گوشت کے اندر پانی کی موجودگی (اڈیمہ یا ہتھج) ثابت
ہوتی ہے جو انگلی کے ذریعہ دباؤ دینے سے بھج جاتا اور گوشت میں گرٹھا چھوڑتا ہے۔ نیز گوشت کو
انگلیوں کے دباؤ اور ٹٹولنے سے چرچراہٹ کی آواز بھی نہ آوے۔ کیونکہ یہ علامت انفسیا یعنی
ہوا کے متداخل کی ہے۔

بہان لاش کا امتحان کیا جاوے۔ وہاں اسکے ملحقات مثلاً کلمہ۔ پانچہ۔ کھر۔ چمڑا۔ اور اندرونی
آلات داخلہ بھی موجود ہونے چاہئے جبکہ ملاحظہ ضروری ہو۔ انکے امتحان میں یہ باتیں دیکھنی چاہئے۔
کہ منہ کی اندرونی جھلی اور لب زبان۔ آبلون۔ السرون چٹون اور لال و سیاہ داغوں سے معراہون۔
کھر پیر سے اور چمڑے سے مضبوط لگے ہوئے ہوں۔ اُنکی درز میں السر۔ چٹ۔ اور زخم نہ ہوں۔ جلد پر
بھی عام پھوڑے پھنسی نہ ہوں۔ پھسپڑاٹسنگ گلابی رنگ۔ اور کھونگی و سفیدی بناوٹ رکھتا ہو۔
اسمین گڑھے۔ پیپ مواد۔ تھیلیاں اور کرم نہ ہوں۔ اسکے سطح پر دانہ دار بناوٹ سیاہ۔ لال داغ
نہوں۔ اُسکا ایک ٹکڑا کا ٹکڑا مانی میں ڈالنے سے خوب تیرتا رہے۔ چھاتی کا پڑدہ پلورا صاف ہوا ہو
اُسپر کوئی دانہ دار بناوٹ نہ پائی جاوے۔ اسکی مٹائی سفیدی اور کھر دراپن علامت مرض ہے۔ دل
سیاہ خونی اور پیلے صفراوی داغوں سے صاف ہو۔ جگر صاف گیمہری۔ بھجوری لال رنگت رکھتا ہو۔
اُسے دباوین تو جلد نہ ٹوٹے۔ اسمین میں نبل رسولی نہوں۔ فلیکس کرم اور ہائڈیڈ کی تھیلیاں بھی
نہوں۔ تلی اور پر سے سیاہ بھجوری اور اندر سے اُسکا گودا سیاہی بائل گہرا اور رنگ رکھتا ہو۔ اور
لمبی۔ پتلی کناروں پر تیز یعنی باریک دھار رکھتی ہو۔ معبدہ کے اندر جین کے نشان اور سرخی نہ ہو۔

ۛ فٹ نوٹ = کبھی اس جھلی کو جبکہ خنازیری دانہ دار بناوٹ سے پر ہو۔ ولایتیک بوچڑ جو مرض واقع ہوتا ہے
اُسے برا سمجھ کر چاقو سے علیحدہ بھی کر دیتے ہیں۔ لیکن ابھی اس ملک کے جاہل بوچڑوں کو اس سے آگاہی نہیں ہے۔

اُسکی اندرونی استری جھلی فوراً نہ اُدھڑ پڑے بلکہ وہ سے دوایوں کی بوجھی نہ آوے خصوصاً چوتھا
معدہ کی جھلی زخم گھاؤ اور داغوں سے بالکل مُعَرّا ہو۔ آنتوں کی جھلی بھی زخم اور چپٹ وغیرہ اور
جلن کے نشان سے آزاد ہو۔ اور اُنکی اندرونی جھلی صاف ہموار اور غدود بھی تندرست خالص
ہوں۔ لیکن ان باتوں کو پوری طرح سمجھنے کے لئے ایک اچھا تجربہ کار وِٹیری نیری اسٹنٹ کی کار
ہوتا ہے۔

(۲) بوجڑوں کا گوشت۔ عمدہ قسم کا گوشت ہاتھ کے ذریعہ ٹٹولنے سے مضبوط اور کچلا
قدرے مرطوب مگر زیادہ پنیلا نہیں ہوتا۔ رنگت میں سُرخ جلے۔ اور اگر عمدہ پلے ہوئے فریب جانور کا
ہو تو عضلات کے درمیان صاف سفید چربی کے باریک تھونکے صوب کچھ مرغا (ماربلڈ پیس) کی
شکل بھی رکھتا ہے۔ اُس سے تازہ مرغوب ہوتی ہے۔ بوسونگھنے کا عمدہ قاعدہ یہ ہے کہ ایک باریک
آہنی یا چوپی سیخ لیکر گوشت میں دبسا دیں۔ اور پھر فوراً نکال لیں اور اُسے سوکھوں۔ اب گوشت نیلے
لٹیس کا غدود قدرے سُرخ بنا دیتا ہے جس سے ثابت ہوتا ہے کہ کس قدر ترشی رکھتا ہے چربی بھی
سفید قدرے زردی مائل خوشنما اور خوشبودار۔ پانی اور سریشی حصہ سے زور نیز خون کے دھبوں
سے آزاد ہونی چاہئے۔ صاف شدہ سخت چربی دبیز اور ماتی دانست کی سی سفید رنگت رکھتی ہے
نمکین باسی گوشت میں اُس کا پانی ترش نہ ہو بلکہ خواہ کسی قسم کا گوشت ہو اُسکے ملاحظہ کی وقت
یہ دیکھنا چاہئے کہ وہ مرطوب بہت ملائم کچلا خشک خون آلودہ۔ پیلا۔ سیاہ بھورا۔ یا اودا۔
اور پھونڈی یعنی اولی والا نہ ہونا چاہئے۔ لیکن بعض دفعہ مرطوب موسم میں کس قدر مرطوب اور گرم خشک
موسم میں جلد خشک ہو جاوے تو وہ ناقص خیال نہ کرنا چاہئے۔ اور اگر فقط دُبلانے کے سبب یہ
دھبلا ہو تو وہ بھی مُضَر نہیں ہاں بے قیمت ہوتا ہے۔

(۳) مختلف جانوروں کے گوشت میں تفریق۔ قصاب کو چاہئے کہ جس قسم کا گوشت
اُسی جانور کے نام سے اُسے فروخت کرے یعنی اگر بیٹ یا گائے کا گوشت ہو تو اُسے بکری یا بھیڑی
گوشت کر کے نہ بیچے اور نہ ہی اُس میں گھوڑے۔ گدھے اور خچر وغیرہ کے گوشت کی آمیزش ہو اگر

مٹن یعنی میشا گوشت ہے تو اسے باکرہ کر کے نہ پیٹے اور لیلا یا مینڈھا ہو تو اسے بکر کا گوشت کہہ کر فروخت کر دیا جاوے۔ عموماً بکرے اور بکری کے گوشت کو تو لیلا اور بھیڑی کا گوشت کہہ کر بیچا جاتا ہے۔ لیکن کبھی شاذ و نادر گتے کو بیچ کر کے انسانی خوراک کیسے طیار کر کے گناہ عظیم اور مجرم کا ارتکاب کیا جاتا ہے۔ اگر ان مختلف قسم کے جانوروں کی سالم لاشیں ملاحظہ سے گزریں تو ان کا پہچانا نسبتاً سہل تر ہے۔ کیونکہ لاش کی عام حالت اور شکل میں بڑا فرق ہوتا ہے۔ خصوصاً جبکہ لمبھات بھی لاش کے ساتھ ہوں تو انکی شناخت میں کوئی بھی مشکل پیش نہیں آتی۔ لیکن اگر گوشت کے تکتے کا ٹکڑا رکھے ہوئے ہوں تو اسوقت ایسے مجرم کا پہچانا مشکل ہوتا ہے۔

(۱) بکری کا گوشت بھیڑی کی نسبت گہرا لال رنگ رکھتا ہے۔ اور لاش پتی ہوتی ہے اس سے بوبکری کی آتی ہے۔ سب قسم کے گوشت سے انسی جانور کی بو آتی ہے جس سے وہ حاصل ہوتا ہے۔ گتے کے گوشت سے بھی اسی کی ناپسندیدہ بو آتی ہے جس سے وہ فوراً پہچانا جاتا ہے ولایت میں بوجڑ لوگ ازراہ فریب بازی عموماً گھوڑے کا گوشت بیٹ کر کے فروخت کرتے ہیں۔ اور ممکن ہے کہ یہاں بھی غریب ایسا موقعہ پیش آوے۔ کیونکہ ممکن ہے کہ سبب حلال ہونیکے گھوڑے کا گوشت بھی ترویج پکڑ جاوے (کیونکہ گوشت خوری کے غیر معتدل روافع ترقی پر ہی لہذا انکی شناخت کی ضروری علامات ہوتا ہوں اور وہ یہ ہیں کہ اول استخوانی ڈھانچہ دونوں جانوروں کا بہت تفاوت رکھتا ہے۔ گھوڑے اور گائے کے گوشت میں جو ہڈیاں اور استخوانی جوڑ ہوں انکا فرق دیکھنا چاہئے۔ دونوں قسم کے جانوروں کی استخوانی ٹہنٹھری میں تمیز و تفاوت معلوم کر کے لئے انہیں بخوبی دیکھنا اور ذہن نشین کر لینا ویٹیرینری کاسٹلٹون کے لئے از بس ضروری ہے۔ گھوڑے کی ہڈیاں بیل کی نسبت بڑی مضبوط تر۔ چکنی۔ اور بڑے بڑے اوجھار کہتے ہیں بیل کی اگلی ٹانگ میں التاکی ہڈی لمبی اور سپلنٹ ایک نہیں ہوتی۔ پنڈلیوں کی ہڈیاں نیچے سے اور حصوں میں منقسم اور فلاک سے چلی ہڈیاں فی ٹانگ میں دو دو ہوتی ہیں پچھلے طرف میں بھی سپلنٹ اور فیو لائین ہوتا ہے۔ زیادہ اور ظاہرہ فرق۔ سر۔ چھاتی۔ پسلیوں۔ اور کھر کی

ہڈیوں میں ہوتا ہے۔ گھوڑے میں اٹھارہ جوڑی پسلیاں اور بیل میں تیراں جوڑی ہوتے ہیں۔
 اور چونکہ دونوں قسم کے جانوروں کے ہڈیوں میں عظیم فرق ہوتا ہے۔ اس لئے تجربہ کار دافعہ بوجھ
 گھوڑے کی بڑی بڑی ہڈیاں گوشت سے نکال کر اسے بیف کے حیلہ سے فروخت کر سکتے ہیں۔
 اور بغیر اسکے مشکل ہوتا ہے۔ بیل کی ہڈی کی نسبت گھوڑے کی ہڈی زیادہ مغزنی ہوتی ہے۔
 اور اطراف کی ہڈیوں کے اوجھار بہت اونچے اور گھوڑے کا گوشت بناوٹ میں موٹا۔ رنگت
 میں گہرا سرخ اور سفید چربی کے چھوٹے چھوٹے لٹھے اس گوشت میں نہیں ہوتے ذائقہ اچھا
 لیکن اپنی خاص بوجھتا ہو جو بیف سے بالکل غیر ہے اور اگر ایک تجربہ کار آدمی چند دفعہ اچھی
 طرح سونگھ لے تو کبھی فراموش نہیں کرتا۔ چنانچہ ویٹیری نری اسٹنٹ جو ہمیشہ گھوڑے کا ڈسکٹ
 کرتے ہیں اسکے گوشت کی بو سے پورے آشنا ہوتے ہیں بیف کی چربی کی نسبت گھوڑے کی چربی
 زیادہ ملائم اور پسلا رنگ رکھتی ہے۔ اور اسکا ذائقہ گھوڑے کی بوجھتا ہے۔ واقعی گھوڑے کی چربی بیف
 فیٹ سے اس قدر تفاوت رکھتی ہے کہ ولایت کے قصاب جہاں اس قسم کے فن قریب زیادہ ہوتے
 ہیں۔ بیف کی چربی اتنا کر گھوڑے کے گوشت پر حکمت سے پیوند کر دیتے ہیں اور ازراہ مکر و حیلہ ساری
 اسے بیف بنا کر بیچتے ہیں اور خریداروں نے افسر معائنہ کنندہ کو اس طرح پر ڈھوکہ دیتے ہیں کہ وہ پہچان
 نہ سکیں بیل کے پچھلے جڑے میں انسائز دانہ اور بالائی جڑے میں دانہ سے خالی ہوتا ہے۔ بیل میں برین
 پر کانٹے نکلے ہوئے ہوتے ہیں۔ علاوہ برین اندرونی آلات کی بناوٹ شکل اور لگاؤ وغیرہ میں بھی
 بہت تفاوت ہوتا ہے گھوڑے کا دل زیادہ مخروطی۔ وزنی۔ اور بے استخوان ہوتا ہے۔
 بیل کے دل میں ہڈی۔ اور اسکی جڑ پر بہت سی چربی ہوتی ہے گھوڑے کا جگر حصہ نہیں نمایاں
 طور پر منقسم ہوتا ہے۔ ایک دہنبا تو تھڑا۔ ایک میانہ اور ایک باپاں۔ اور آسمین تلخہ یعنی پتہ نہیں ہوتا۔

ذیفٹ ٹوٹ = استخوان اطراف کا گودہ گلابی۔ پھیلا۔ یا سرخ رنگ کا ہوتا ہے۔ اور جرجانور کی پرورش نہیں
 اور جبے میں انکی ہڈیوں گودہ کم ہوتا ہے یا نہیں ہوتا۔ لیکن اگر کھگو دا بہت ملائم اور سیاہ لال رنگ رکھتا ہو تو
 مرض کی علامت ہے۔

بیل کے جگر کے ٹوٹھڑے چھوٹی چھوٹی درزوں اور سنگافون کے ذریعہ منقسم۔ مگر علیحدہ تین حصوں میں میر نہیں ہوتے اور جگر پر مارہ یعنی پتہ کی تقسیمی سبز صفراوی رطوبت سے پر موجود ہوتی ہے۔ بیل کی زبان نوکدار جڑ سے موٹی مضبوط کانٹے دار گہری مثل جڑ کے اور بھوری ہوتی ہے اور بخلاف اسکے گھوڑے کی زبان ہموار۔ ملائم۔ اور نوک سے چھٹی رنگت میں گلابی ہوتی ہے۔ بیل کے پھیپھڑے کے دہنے حصہ کے ۴ ٹوٹھڑے اور بائیں حصہ کے ۴ ٹوٹھڑے ہوتے ہیں اور دل عین دونوں پھیپھڑوں کے درمیان ہوتا ہے لیکن گھوڑے کے دو پھیپھڑے کے ۲ ٹوٹھڑے ہوتے ہیں ایک دھنا۔ دوسرا بایان۔ اور بائیں طرف سے دل پھیپھڑے کے اندر ڈھلکا ہوا نہیں ہوتا بلکہ دایاں صدر سے منسلک رہتا ہے۔

بیل کے معذے تو فوراً جوف شکم سے نکال لئے جاتے ہیں اسلئے انکے فرق دیکھنے کا کم موقع ملتا ہے۔ لیکن اگر موجود ہوں تو وہ تعداد میں ۴ اور بہت بڑی ہوتے ہیں۔ خصوصاً پہلا معدہ یا اوہڑی تو بہت مقدار فضلہ یا ناہضم غذا سے پر سپٹ کا وسیع حصہ گھیر رکھتا ہے۔ بخلاف اسکے گھوڑے کا ایک ہی معدہ اور وہ بھی اسکے قد کے تناسب سے بہت چھوٹا ہوتا ہے۔ بیل کے گردے چھوٹے چھوٹے بہت سے گول گول غدودوں کے اکٹھا ہونے سے بنتے ہیں۔ لیکن گھوڑے کے گردوں کا ایک ہی تو ہوتا ہے۔ بیل کی آنتیں لمبے اور پتلے قطر میں گھوڑے سے بہت چھوٹی ہوتی ہیں۔ اور گھوڑے کی بڑی آنتیں بہت وسیع اور قطر میں چوڑی ہوتی ہیں۔ فرق بالانکورہ کو مد نظر رکھ کر اور اس خیال سے کہ گوشت کے افسر معائنہ کنندہ کو ان فرقوں اور تفاوت کے دیکھ کر لاش یا گوشت کو پاس کرنا ہے۔ یہ ضروری معلوم ہوتا ہے کہ شہر کے ہر ایک بوچہ خانہ یا مارکیٹ وغیرہ میں جہاں اس قسم کا گوشت فروخت ہوتا ہو یہ اجکام نافذ کئے جاویں۔

(۱) کوئی لاش جب تک کہ انسپکٹر یا افسر معائنہ کنندہ نے اسکا پورا امتحان اور ملاحظہ نہ کیا ہو۔ ٹکڑے ٹکڑے نہ کی جاوے۔ جبکہ سالم حالت میں رہے۔ اور اسکے ملحقات بھی موجود رہیں۔

(۲) ہر ایک لاش کا کم از کم ایکہ اگلا یا پچھلا کھڑ لاش کے ہمراہ رہے۔

(۳) اندرونی آلات خصوصاً جگر۔ گردہ۔ اور دل لاش کے اندر رہے۔

(۴) نروادہ کی تمیز کیلئے خبیثہ حیوانہ۔ رحم۔ ویسی کیولی کمی نیلیس۔ ادیمیئر اور ویزو ڈفرنشیا کو دیکھنا چاہئے۔

۴۔ نیم متعفن گوشت۔ اگر گوشت بالکل سٹرجا وے تو تیز بدبو سے اُسکا پہچانا آسان ہے۔ اور اُسکی فروخت فوراً بند کر دینی ضروری ہے۔ لیکن نیم سٹرجا گوشت بھی علامات دیکھ کر پہچانا چاہئے۔ نیم سٹرجا گوشت اپنی خاص بو اور لچک چھوڑ کر ملائم اور بدبو دار ہو جاتا ہے انگلی کے ذریعہ جلد ٹوٹتا ہے۔ چاقو کے نیچے بھی اُسکی سختی ناہموار۔ ملائم اور خرابے قوہ معلوم دیتا ہے کٹی ہوئی سطح او بھر جاتی ہے۔ گویا اُس میں خمیر اوٹھ رہا ہو۔ اور پانی چھوڑتا ہو۔ کبھی اوپر سے خشک سخت اور بھورا اور اندر سے پھیکا بد رنگ ہو جاتا ہے۔ بعد ازاں سبز رنگ آجاتی ہے۔ اسوقت اسکی رطوبت سے لٹمس پیر سرخ نہیں ہوتا۔

۵۔ جو جانور آدمی فنج نکرے۔ یا قریب المرگ حالت میں جانور کو فنج کیا جاوے تو اُسکا گوشت ب۔ جس جانور کو آدمی خود فنج نکرے یا قریب المرگی کی حالت میں فنج کیا جاوے اُسکا گوشت اچھی طرح نہیں بیٹھتا۔ خون سے لبریز ہوتا ہے۔ رنگت گہری ارغوانی ذائقہ کھاری یا بے تاثیر اور جلد سٹرجا جاتا ہے۔ ایسی لاشوں کا چھڑا اتارنا۔ اور طیار کرنا عموماً نا تجربہ کار ہاتھوں سے نکلتا ہے۔ لہذا لاش کو ملاحظہ کرنے سے وہ خلاف معمولی۔ ناصاف۔

خون کے دھبوں سے آلودہ ریشوں سے پر۔ اور ناموزون طریق سے طیار کی گئی دکھائی دیتی ہے۔ ۶۔ حادثہ سے مضروب شدہ جانوروں کا گوشت۔ جو جانور دم گھٹنے سے یا پانی میں ڈوبنے سے مر۔ یا بجلی کے گرنے سے ہلاک ہو اُسکا گوشت غذا انسانی کے لئے مضر ثابت ہوا ہے ایسے گوشت کا رنگ بھورا سیاہ۔ یا انگوانی ہوتا ہے۔ استخوان سے عضلہ جلد علیحدہ ہوتے ہیں۔

گوشت بیٹھا نہیں اور کم دیر رکھنے سے خراب ہوتی ہے رنگت سبز ہو جاتی ہے۔ زیادہ مرطوب ہو جاتا ہے اور جلد عفونت پکڑتا ہے۔ لیکن جو جانور ریل یا جہاز وغیرہ میں بجا سفر مضروب ہوں اُس کا دم گھٹے

یا پانی میں ڈوبنے سے ضرور ہوں لیکن مرنہ جاوے یا بجلی سے مضروب یا مجروح ہوں تاہم مرنہ نہ ہوں تو لاش کو درست کر کے ۱۲ گھنٹہ تک انتظار کریں۔ جو جانور کہ دم گھٹنے یا بجلی کی مار سے استفادہ ہوں کہ انکا خون چل سکے اور جسم میں دریدی خون بہ جاوے انکا گوشت غذا انسانی کے لئے مضر ہے۔ اس میں خون خراب اور گوشت پھولا ہوا ہوتا ہے۔ جو جانور کلا گھٹنے سے قریب لمرگ ہوں انکی لاشیں اکثر باتوں میں دم بند ہونیوالے جانور کی لاشوں کے مشابہ ہوتی ہیں سخت سردی میں کچھ جبانے اور تجمد ہونیسے جو جانور مر جاوے اسکا گوشت بھی بہت لال ہوتا ہے۔ اور خون کے زہر ملا ہونیسے بھی گوشت کا یہی حال ہو جاتا ہے۔ جو جانور ذبح ہونے سے پہلے خوف اور ڈر کے مارے بے تحاشا ہاتھ پیر تار تار کرتا اور چپٹن کھاتا ہے اور اسکا گوشت چوٹ و صدمات کے سبب خراب اور خون آلودہ ہوتا ہے وہ بھی غذا انسانی کیلئے اچھا نہیں ہوتا۔ اگر قح شکم کے مریض کو قبل شفا یابی ذبح کیا جاوے تو اسکی لاش بھی کلا گھٹنے والے جانور کی طرح ہوتی ہے۔ جانور کو شدید قسم کی مار پیٹ دینے سے بھی اسکا گوشت بگڑ جاتا ہے۔ خصوصاً مضروب جگہ کا گوشت غذا انسانی کے بالکل ناقابل ہوتا ہے۔ اسلئے مضروب گوشت کے ٹکڑے کا ٹکڑیہ کر دینے چاہئے۔ اگر ساری لاش مضروب ہو تو سب ناقابل فروخت ہے۔ اگر ایک گائے چھوٹ کر دوڑ جاوے اور رد دیوار وغیرہ کو دھکے کے موجب اپنی ایک ٹانگ توڑ بیٹھے تو اسی وقت ذبح کر دینے سے بچر اس مضروب و مجروح حصہ کے جہان بڑی ٹوٹی ہوئی ہے۔ اور اس کے ارد گرد کے چند مضروب گوشت کے ٹکڑوں کے باقی سدا گوشت اچھا ہوگا۔ مگر جب چند روز انتظار کجاوے۔ اور ٹانگ کے دھم و جلن بڑھ کر اوپر پٹھے تک پہنچ جاوے تو وہ ٹانگ گوشت خراب اور غذا انسانی کے بالکل ناقابل ہو جاتا ہے۔ اور اگر اور بھی کچھ روز مریض کو زندہ رکھا جاوے اور مرض خفیلے تو شاید ساری لاش خوب ناقابل غذا انسانی کے ہو جاوے گی۔ اشتقری یعنی زرد اور لال ملا ہوا رنگ گوشت کا یرقان اور خون کی خرابی ظاہر کرتا ہے جس سے امراض شش و جگر کا پتہ چلتا ہے۔ اگر گوشت کو کاٹنے سے اس کے کٹے ہوئے سطح سے قوی قنوج کے سے رنگ نظر آوے تو خوبی امراض کہنہ بخار عسر و لاوت

اور دیگر پرانے انفلا میٹوری امراض کا شبہ ہوتا ہے۔ جہاں گنگیرین ہوا سبک کا گوشت سبز اور یہی حالت لاش کو بہت دیر تک رکھنے سے اندرونی آلات کی ہوجاتی ہے جبکہ بدبو بھی آتی ہے۔

فائدہ۔ جب جانور تھکا ماندہ یا خوف زدہ ہو یا خراب بے چین حالت میں اور بچہ کا ہوا تو ایسی حالتوں میں اسے فرج مت کرو۔ سفر پیدل یا ریل و جہاز کا سفر دراز طی کر اگر جانور کو لاوین تو دور وزہ آرام دیکر فرج کرنا چاہئے۔

جس جانور کو سہلہ دوائی یا جلاب دیا گیا ہو۔ اس کا گوشت بھی ناقابل ہضم ہوتا ہے تاہم پاس کے قابل ہو۔ جس جانور کو تیز نو دار ادویات دی جاوین اس کے گوشت سے بھی انہیں دوا یون کی بوائی ہے۔ اور اس قسم کا گوشت بھی البتہ خراب ہوتا ہے لیکن چند ان مضر صحت نہیں ہوتا۔ بوڑھے جانور کا گوشت ثقیل۔ ریشہ دار۔ اور بلبا ناقابل گزار ہوتا ہے تاہم فقط بوڑھا پن اسے غذا انسانی کے ناقابل نہیں بنا سکتا۔ البتہ ناقص غذا ہو عمدہ بیف ۳۰ سالہ بچھڑنے کا ہوتا ہے۔ اور ۹ سال کے بیل کا گوشت بھی اچھا ہوتا ہے۔ بچھڑوں اور بیلوں کی عمر بچانے کیلئے ان کے دانتوں کا علم بہت ضروری ہے دیکھو رسالہ میزان عمر حیوانات مصنف سید مہتاب شاہ گیلانی۔

بیل کے دانتوں کا نقشہ

بچھڑا ایک ماہ کا ہو تو اسکے منہ میں دو دانت ہوتے ہیں	بچھڑا ۶ ماہ کا ہو تو اسکے منہ میں دو دانت ہوتے ہیں
دو ماہ	۴ ماہ
۳ ماہ	۸ ماہ
۴ ماہ	۹ ماہ
۵ ماہ	۱۰ ماہ

نوشٹ نوٹ۔ عمدہ چرب گوشت میں اجزاء ذیل پائے جاتے ہیں۔ پانی فیصدی ۶۳ حصہ۔ البیومن فیصدی ۱۴ حصہ۔ چربی فیصدی ۱۹ حصہ۔ نمک فیصدی ۱۲ حصہ۔ جو گوشت بہت عمدہ لیکن اس میں چربی کی مقدار فیصدی ۴ یا ۵ اور البیومن بیش فیصدی پائی جاتی ہے۔

۵ سال میں بیل جوان ہوتا ہے جو ان بیل کے ہمنہ میں کل آٹھ انسائزٹھ یعنی کاٹنے والے دانت ہوتے ہیں پہلے جڑی میں ہوتے ہیں جو جوانی کے بعد گھسنا شروع کرتے ہیں جانوروں کی عمر بچپانے کے لئے انکے دانتوں کا پورا پورا علم ضروری ہے۔

دیکھو سالہ میزان عمر حیوانات صنف سیدھنتا شاہ صاحب گیلانی۔

بچھڑا ۱۱ ماہ
۱۲ ماہ
ڈیڑھ سال
۲ ۱/۲ سال
۳ سال
بیل ۳ ۱/۲ سال کا ہوتا
۴ سال
۴ ۱/۲ سال
۵ سال

بھیریا بھیرو بھی جب جوان ہوتا اسکا گوشت عمدہ ولذیذ اور پرورش کرنے والا ہوتا ہے اور بوڑھی بھیرون کا گوشت خراب دہلا۔ اور زینڈھے کا گوشت زیادہ ریشہ دار اور رنگت میں بھی خوشنما نہیں ہوتا۔ ڈاکٹر فلینک صاحب کے قول کے مطابق ۳ قسم کا گوشت ہے۔ اول سرخ روشن رنگ سفید صاف چربی میں خوب ملا ہوا مضبوط۔ ذہیز۔ پچکیلا خوشبودار جو ہم سے ۱ سال کے اختہ شدہ بیل سے۔ اور ۳ سے ۵ سال کی گائے سے حاصل ہوتا ہے تیسرا گوشت گہری سرخ۔ یا پھیکا رنگ رکھتا ہے۔ اس میں چربی بہت کم اور ملائم و مرطوب ہوتا ہے اور اگر ۲ یا ۳ گھنٹہ تک پڑا رہے تو کنگوٹو بجائے خشک ہو کر سفید ہو نیکی پیدا ہو جاتا ہے۔ یہ گوشت بوڑھے اور بچے سے حاصل ہوتا ہے۔ جنکی پرورش ناقص ہو بچوں کا گوشت پھیکا اور بوڑھوں کا عموماً گہرا رنگ رکھتا ہے۔ یہ ناقص اور خراب ہے تاہم چند ان مضر صحت نہیں۔

۷۔ چھوٹا بچھڑا اور لیللا۔ بعض آدمیوں کا خیال ہے کہ نوزائیدہ بچوں اور چھوٹی عمر کی شیرخوار جانوروں کا گوشت غذا انسانی کے ناقابل ہے۔ لیکن بڑے تجربہ کار مستند آدمیوں نے اسے غلط ثابت کیا ہے۔ جان آئندہ ضروری ہے کہ نئے پیدائیدہ بچہ کو اس وقت ذبح کرنا چاہیے جبکہ میگویم یعنی اسکا مادر زاد فضلہ خارج ہو جاوے ایسے جانوروں کی جوڑ و مکی استخوان کی رنگت لال ہوتی

ہے۔ بہت چھوٹی عمر کے بچوں کو ناقابل غذا انسانی قرار دینے کیلئے کوئی معقول دلیل پیش نہیں کی گئی۔ اگر حاملہ کے رحم سے بچہ نکالا جاوے تو اس کا گوشت پھیکا ملائم مرطوب اور کم چربی رکھتا ہے۔ اور اگر بہت اودا یا ازغوانی ہو تو گویا دیر نہیں بلکہ مردہ کا گوشت ہے۔ اور دونوں حالتوں میں مضر صحت ہے۔

۸۔ منیجر گوشت۔ اکثر سرد ممالک میں یہ دستور ہے کہ موسم سرما میں بہت سے جانوروں کو ذبح کر کے ان کا منیجر گوشت سرد خانوں میں بطور ذخیرہ کے عرصہ تک جمع رکھا جاتا ہے۔ یا جہازوں پر لاد کر دوسرے ممالک میں بھیجا جاتا ہے۔ گو اس ملک میں اس قسم کی تجارت نہیں ہوتی۔ تاہم اس کی نسبت اس قدر علم ضروری ہے کہ اگر اسپر اولی یا پھونڈی نہ پیٹھ گئی ہو۔ اور اس کا رنگ بو بھی متغیر نہ ہوئی ہو تو اس کے استعمال میں کوئی خطر نہیں۔ لیکن اگر اولی لگ گئی ہو۔ اس سے سڑانہ کی بو آتی ہو اور رنگ بھی بدل گیا ہو تو وہ ناقابل خوراک ہے۔

باب ۲

وہ امراض مویشی جن کے حملہ سے جانور کا گوشت انسانی کو قابل نہیں رہتا

وہ امراض جن کے مریضوں کا گوشت انسانی غذا کے ناقابل ہو جاتا ہے (دوران مرض میں) یہ ہیں۔ رنڈرپٹ یا کیٹل پلگ یعنی وبا مویشی۔ پلو انونہ زاموٹیکا۔ یعنی ذات الریہ متعدی۔ انتھراکس اور اسٹھریکائیڈ امراض۔ بلیک کو اٹری یعنی گولی۔ اسپلینک اپو بلیکسی یعنی تلی۔ براسی (یہ مرض بھڑ میں ہوتی ہے) ٹکس فیور۔ شپ پکس یعنی چھپک بھڑکی۔ ٹیو بکلو بس یعنی خنازیر۔ کنریش یعنی بیل۔ اٹھی نو مائی کو بس۔ جاینٹ ایل۔ یاروما ٹیزم یعنی گھصیا۔ لیفسل یعنی شرج باد۔ گلائڈرس اور فارسی وغیرہ۔

اسی بات کا معلوم کرنا کہ گوشت درست ہو یا سڑا ہوا۔ خون سے آزاد ہے یا خون آلود۔ بڑھے جانور کا ہی یا جوان کا نسبتاً آسان ہے اور نہ فقط مرد بلکہ وہ عورتیں بھی جو امورات خانہ داری سے آگاہ ہیں

اس بات کو سمجھ سکتے ہیں۔ لیکن یہ بات معلوم کرنا اور اسے قطعی رائے قائم کرنا کہ ایسا کچھ گوشت کسی مریض جانور کا ہے۔ اور مرض کی اصلیت کیا ہے اور آیا قابل گرفتاری کے ہے یا فروخت کے لئے جائیکہ قابل ہے۔ یہ بات البتہ مشکل۔ تجربہ طلب اور عقل مندی کی ہے۔ اور سوا مستند اور تجربہ کار اہل فن کے اور کسی آدمی سے اس ضروری فرض اور ذمہ داری کے کام کی اطمینان بخش انجام دہی کی توقع نہیں ہو سکتی۔

اس فن میں پوری مہارت حاصل کر نیے لئے اس بات کا جاننا لامحالہ ضروری ہے کہ کون کون امراض ہیں۔ جنکے حملہ سے بحالت مرض اس جانور کا سارا گوشت غذا انعمانی کے بالکل ناقابل ہو جاتا ہے اور ان امراض کی اصلیت۔ علامات تشخصی اور پوسٹ مارٹم یعنی علامات امتحان بعد وفات سے بھی کما حقہ آگاہ ہونا چاہئے۔ بیان بالا مذکورہ سے صاف ثابت ہے کہ میٹا نکسیش یعنی گوشت کا معائنہ ویڈیویری اسٹنٹون کی ڈیوٹی ہے نہ کہ انسانی ڈاکٹر ونگی۔ جو علم الامراض حیوانات میں ایک عام آدمی سے زیادہ واقفیت نہیں رکھتے۔ مولشی اور بھیڑوں میں یہ امراض ہیں جنکے سبب اٹکسا سارا گوشت صحت انسان کیلئے مضرت رسان ہے۔ زنڈرپسٹ۔ پلورومونیا کنجیوسا۔ انتھرکس اور انتھرکائیڈز شپپکس۔ ٹیوبرکولوسس۔ سل۔ اگٹی نو مانگوسس۔ اور دیگر مایکروم۔ اور گھوڑوں میں فارسی اور گلائڈرس کا مرض۔ علاوہ برین اور بھی بہت ہی ایسی بیماریاں ہیں جنکے لاحق ہونے سے گوشت کی مقدار کم ہو جائے یا کم قیمت اور اس کے بعض حصے مضر صحت اور بعض حصے بالکل ناقابل غذا ہو جاتے ہیں اور بحالت طوالت مرض لاش ساری کی ساری خراب اور خوراک کے ناقابل ہو جاتی ہے۔

۱۔ زنڈرپسٹ یا وبا مولشی۔ یہ مرض مولشی سے مخصوص ہے۔ اسکے ابتدائی حصہ میں گوشت کی رنگت نہیں بدلتی لیکن بعد میں گہرا لال اور بدبودار ہو جاتا ہے۔ لاش کے بعض حصوں میں کبھی کبھی ہوا بھر جانے کے سبب انگلی پھیرنے سے چڑچڑکی آواز آتی ہے۔ اگر مرض کا آغاز ہو تو آنتوں اور نفیس کی نلی کی پتھری جھلیاں لال۔ اور آنت کے اندر کی طرف ایک قسم کی سبز چپکلی طوبت سے پوشیدہ ہوتی ہے۔ اور آخر میں منہ گلے اور تھنوں کے اندر زردی نائل پتھر کا سا

انجماد (اکسٹنشن) چیزیں ڈیپازٹ) پایا جاتا ہے۔ چوتھے سجدہ دانت کے اندر بھی خونی دھبے اور اسی قسم کا انجماد دیکھا جاتا ہے۔ پیچھے - کمر - اور ران کے اندر نورادین مین حیوانہ پر ایک قسم کا ریشم یعنی رسولیان موجود ہوتی ہیں۔

اگر زندہ مریض کا ملاحظہ کیا جاوے تو ان علامات سے پہچانا جاتا ہے۔ آنکھ اور ناک سے اخراج جو پہلے تپلا اور بعد ازاں غلیظ چمکیلا ہو جاتا ہے۔ منہ سے سلاٹو اگر تپا ہے۔ کان گرے ہوئے۔ اول لرزہ سے سخت بخار اور قبض اور بعد ازاں بدبودار اسہال خون آمیز شروع ہو جاتے ہیں۔ اس وقت منہ کھول کر دیکھنے سے منہ کے اندر بہت باریک خسرو یا چٹ - زردی مائل پیڑی مادہ کے پوشیدہ دیکھے جاتے ہیں۔ جانور بہت کمزور ہو جاتا ہے۔ اشتہا اور بگالی ہند رہتی ہے۔ لیکن اسہال شروع ہونے سے بخار کی تیزی جاتی رہتی ہے۔ دستوں کے ہمراہ چھپڑے لیغم اور خون آمیز خارج ہوتے ہیں۔ اور مریض سے بدبو آتی ہے۔ بدقسمتی سے اب ہندوستانی مین یہ مرض انتہائی ترقی پکڑ گیا ہے کہ سال کے ہر ایک موسم میں موجود رہتا ہے۔

حصہ دوم دودھ

(دیباچہ)

چونکہ بچے جو ان اور بوڑھے آدمی بیمار ہوں یا تندرست ہمیشہ دودھ پیا کرتے ہیں اور دودھ ایک بہت ضروری حصہ انسانی غذا کا (خصوصاً بچوں کے لئے جن کی جسمانی پرورش کا زیادہ دار مدار اسی دودھ پر منحصر ہے) بناتا ہے۔ لہذا ضروری ہے کہ دودھ صاف - پاک اور سب قسم کے مضر اجزاء سے آزاد ہو۔

دودھ کا ملاحظہ معائنہ بھی گوشت کی طرح ویٹیریئری سرجن کا فرض ہے۔ جو دودھ دیتے والے جانوروں کے امراض اور مضمون کی اصلیت سے آگاہ ہوتے ہیں اور اس وجہ سے دودھ کے اچھا یا برا قرار دینے میں صحیح فتلے دینے کے قابل ہوتے ہیں۔

شیردار جانور ہمیشہ صحیح البدن خصوصاً ان متعدی امراض سے بالکل آزاد ہوں جنکا زہر بلا بیج انسان میں بھی نقل ہو سکتا ہو۔ دودھ پینے کی دکان یا احاطہ (ڈیری فارم) صاف ہو برتن صاف ہوں۔ اس کے ارد گرد کوئی ایسی دکان نہ ہو جس سے زہریلے مواد دودھ میں جذب ہو سکیں مضمون کتاب میں ہم نے واضح طور پر بیان کیا ہے کہ دودھ ایسا رنٹ یعنی جازب بنے اور ارد گرد کی مضر مادوں کو جذب کر لیتا ہے۔

عمدہ نسلی دودھ دکان میں خصوصاً جب اسے عرصہ دراز تک دودھ نکالا جاوے مرض ٹیوبیکولوس یعنی خنازیر اور سل میں مبتلا ہونیکے مستعد ہوتے ہیں۔ اگر اس قسم کی مشتبہ گائیں کھانسی میں مبتلا ہوں انکا دودھ استعمال نہونا چاہئے۔ اور بچہ اس کے مریضوں کا دودھ بھی مضر صحت ہوتا ہے جب کوئی شیردار گائے ڈاکٹر کے زیر علاج ہو اور اسے ادویات اندر دیا وین۔ اسکا دودھ بھی مضر ہوتا ہے خصوصاً اگر حلاب دیا گیا ہو تو جب تک اسکا اثر جسم میں باقی رہے اسکا دودھ استعمال کرنے کا قابل ہے۔ بعضی اہمال اور آنتوں کے مرض پیدا کرتا ہے جو غذا جانور پاکے اسی کی تاثیر دودھ میں ہوتی ہے۔ اور ارد گرد سے زہریلی ہوا و مواد کو اپنے اندر جذب کر سکتا ہے۔

عمدہ دودھ میں چاروں قسم کی غذا جو جسم حیوان انسان کی پرورش کیلئے ضروری ہیں موجود ہوتے ہیں۔ اسکا وزن متناسبہ ایک ہزار چھپنیس سے ایک ہزار چالیس تک اور از تکاب حسب ذیل ہوتا ہے کیسین یعنی پنیر فیصدی ۳ سے ۴ حصے چربی فیصدی ۲ سے ۳ حصے لیکیٹین ۵ حصے نمک ۵ سے ۶ حصے۔ ثقیل اجزاء کا مجموعہ ۹، ۹ سے ۱۳، ۳ حصے اور پانی ۸۶، ۷ سے ۹۰، ۱ حصے۔ اور البیومن بھی کیسین میں شامل ہوتا ہے اور کچھ رقیق حصہ میں حل ہوتا ہے جو بولے میں زیادہ اور رفته رفته کم ہو جاتا ہے۔ اور شیردار جانور کو اگر نیا کرایا جاوے تو پھر البیومن کا جزو بڑھنے لگتا ہے دودھ کی مقدار اور از تکاب دونوں ہمیشہ یکساں نہیں ہوتے بلکہ جانور کی قسم عمر نسل۔ بچہ جننے کی میعاد۔ خوراک اور نمک کی آب و ہوا کے مطابق مختلف ہوتی ہیں۔

بھینس کا دودھ گائے سے گاٹھا اور ہر ایک ثقیل جزو زیادہ رکھتا ہے۔ اور بھینس کا دودھ بکری سے

گاڑھا ہوتا ہے۔ گھوڑی کا دودھ زیادہ شیریں۔ اونٹنی کا دودھ زیادہ کھاری بد مزہ۔ اور گاؤں باری کا ہلکا خوشگوار اور جلد ہضم ہونے والا ہوتا ہے۔ لیکن سب جانوروں سے گائے کا دودھ زیادہ تر ہوتا ہے۔ دودھ کی بوجھ نما اُس جانور کی سی ہوتی ہے جس سے دودھ لیا جاوے اس لئے گوباری کا دودھ نہایت عمدہ اور خوشگوار لیکن بکری کی بوز کھتا ہے۔

جبکہ گائے کے دودھ کا وزن متناسب ایکڑ چھینیس اور اُسکی ساری سالمہ جز کا کل مقدار دس فیصدی قرار دیا جاوے تو ایک پائنٹ دودھ میں حسب ذیل ثقل اجزاء پائے جاتے ہیں کیسین ۲۷۲ گرین۔ چربی ۲۱۰ گرین۔ لیکٹیشن ۳۴ گرین۔ اور نمک ۲۲ گرین۔ میزیکل ۷۲ گرین۔ اگر دودھ رکھ دیا جاوے تو ملانی ۸ گھنٹہ کے اندر اڑھتی ہے۔ گرم پانی ملائے یا گرم کرنے سے جلدی علیحدہ ہوتی ہے لیکن اُسکی مقدار نہیں بڑھ سکتی۔

اگر دودھ کو کھلا رکھا جاوے تو اوکسیجن موجد ہوتا ہے اور کاربالڈ ایسڈ خارج کرتا ہے بعد ازاں لیکٹیشن کے خمیر سے ایک ٹک ایسڈ یعنی تیزاب شیر پیدا ہوتا ہے اور چربی بڑھتی ہے۔ دودھ کشیف ہو جاتا ہے اور آخر کیسین بن نشین ہوتا ہے۔ اور بالائی جواد پر لگتی تھی نامعلوم ہو جاتی ہے۔

مریض گائے کا دودھ جلد بگڑ جاتا ہے۔ اور خصوصاً جب حیوانہ مریض ہو۔ خاص کر خنازیری انجناد میں مبتلا ہو تو جلد دودھ پھٹ جاتا ہے۔

اصلی دودھ کی رنگت گدلی سفید۔ ذائقہ آویر خاص کوئی نہ نشین نہیں رکھتا۔ جوش دینے سے رنگ نہیں بدلتا۔ تاثیر نیوٹرل۔ یا قدرے ترش۔ یا خفیف الکلائن ہوتا ہے۔ اگر زیادہ الکلی ہو تو بگڑنا چاہئے کہ آسین جو ڈاکٹر کی آمیزش یا گائے مریض یا بولہ کی زیادتی ہے۔ وزن متناسب بالائی کی زیادتی سے کم اور کمی سے زیادہ ہوتا ہے۔

دودھ میں پانی ملا کر زیادہ کر لیا جاتا ہے۔ اور چونکہ پانی ملائیے پتلا ہوتا ہے لہذا اُسکا قوام اور وزن متناسب بدل کر نیچے لے سوڈا بنشاستہ کھانڈ ٹوکیٹرین۔ کھڑیا میٹھی وغیرہ ملائے ہیں اس آمیزش کی پہچان کیلئے چند طریق ہیں۔ جو اپنے موقع پر بیان کئے جاوینگے اگر ناصابر تین

میں دیر تک دودھ رکھا یا جوش دیا جاوے تو اس برتن کی تاثیر بھی دودھ میں آجاتی ہے مثلاً اگر برتن تانبہ، پیتل یا جسٹ کا ہو تو ان دھاتوں کے فوٹات جو مضر صحت ہوتے ہیں دودھ میں آجاتے ہیں۔

اگر دودھ باسی ترش یا اولی بیٹھا ہو یا نیلگون یا سُرخ یا بہت پیلا ہو تو وہ بھی پینے کے بالکل ناقابل ہوتا ہے۔ اگر کسی متعدی یا خراب قسم کی مرض کے مریض سے دودھ لیا جاوے جس کا خون خراب ہو وہ بھی سخت مضر صحت ہوتا ہے۔

تمہید

دودھ اگرچہ محال تو حیوانات سے ہوتا ہے۔ لیکن یہ غذا حیوانی اور نباتی غذا کی بین بین درجہ رکھتا ہے۔ اور دونوں قسم کی غذاؤں کے پرورش کرنے والے اجزاء تقریباً سب یکجا جمع رکھتا ہے اور چونکہ انسانی غذا میں اکثر خام بھی استعمال ہوا کرتا ہے۔ لہذا یہ بات ضروری ہے کہ دودھ خالص اور متعدی و دیگر اقل قسم کے مریضوں کا نہ ہو۔

نیز چونکہ چھوٹے بچوں کی تمام دھماں پرورش اسی دودھ پر ہوا کرتی ہے لہذا یہ ضروری ہے کہ جو دودھ ان کی پرورش کیلئے ہوا سکے خالص ہونے میں زیادہ توجہ ہونی چاہئے۔ اور نہ اس میں کچھ شامل اور نہ اس میں سے کچھ خارج کرنا چاہئے۔

اس ملک میں گائے بھینس بکری بھیت اور اونٹنی کا دودھ خوراک کے طور پر استعمال ہوتا ہے تاہم فروخت کیلئے دکانوں پر پہلے ہی ۳ قسم کے جانوروں کا دودھ موجود ہوتا ہے۔ اونٹنی کا دودھ اکثر با جنگلون اور دیہات میں استعمال اور فروخت ہوتا ہے۔ کبھی ضرورتاً گدھی کا دودھ بھی بچوں کیلئے طلب کیا جاتا ہے سب قسم کے دودھ کے ارتکاب میں تقریباً ایک ہی تعداد اجزاء کی پائی جاتی ہے۔ لیکن ان کے تناسب میں کمی بیشی اور فرق ہوا کرتا ہے۔

عمدہ دودھ (گائے کا) قدر سے زبردی مایل سفید سیال کثیف رطوبت ہوتی ہے جس کا وزن متناسب

اوسطاً ایک ہزار چھتیس^{۱۳۶} سے ایک ہزار چہتیس^{۱۳۷} تک ہوتا ہے۔ اسکی بوتازہ پسندیدہ اور ذائقہ خوشگوار میٹھا ہوتا ہے۔ اگر دودھ کو ۴ سے ۸ گھنٹہ تک رکھ دیا جاوے۔ تو ملائی اوٹھنا شروع کرتی ہے۔ اسوقت دودھ کا رنگ کم کثیف اور سفید زیادہ ہو جاتا ہے۔ ایک اچھے متوسط قدر کی گائے ۲ گھنٹہ کے اندر اوسطاً ۵ سے ۸ سیر تک دودھ دیتی ہے لیکن اسکی مقدار معین نہیں کیجا سکتی مثلاً جب بچہ دیتی ہے تو اوّل دودھ زیادہ دیتی ہے۔ بچہ دینے کے بعد پرورش کے مطابق ۴ ماہ تک دودھ کی مقدار میں ترقی ہوتی ہے۔ بعد ازاں کمی پکڑتا ہے۔ اور رفتہ رفتہ خشک ہوتا جاتا ہے۔ دودھ دینے کی مقدار اور اسکی خاصیت و ارتکاب جانور کی نسل۔ عمر۔ صحت۔ موسم۔ خوراک اور پرورش۔ تعداد حمل۔ اور بچہ جننے کے عرصہ کے مطابق متفاوت ہوتے ہیں۔ بچہ جننے کے بعد جو پہلا دودھ ہوتا ہے (بویلا) وہ زرد غلیظ۔ جلد منجھڑ ہوئی والا۔ انڈی کی لپٹیں کا ذائقہ رکھتا ہے۔ اسکا وزن تناسب زیادہ یعنی ایک ہزار پچاس^{۱۳۸} ہوتا ہے۔ گائے کے دودھ سے بکری کا دودھ زیادہ گاڑھا ہوتا ہے ۹ اور گدھی کا پتلا ہوتا ہے۔ بکری کے دودھ کی شناخت بکری کی خاص بو سے ہوتی ہے۔ جو بچے بھی پہچان لیتے ہیں۔ اور جو گائے کے دودھ کے عادی ہوں وہ بکری کا دودھ نہیں پیئے اسکا وزن تناسب ایک ہزار تیس^{۱۳۹} سے ایک ہزار چہتیس^{۱۴۰} تک ہوتا ہے۔ اور گدھی کے دودھ کا وزن تناسب ایک ہزار تیس^{۱۴۱} سے ایک ہزار پینتیس^{۱۴۲} تک اور اگرچہ دودھ ۲ گھنٹہ تک یا اس سے بھی زیادہ دیر تک پڑا رہے۔ اسکی ساری بالائی جہانہ نہیں ہوتی۔ اور جو علیحدہ ہوتی ہے اسکا حجم دودھ کے مقابلہ میں معمولاً ۲ سے ۴ فیصدی تک اور زیادہ سے زیادہ کبھی ۲۵ فیصدی تک ہو سکتا ہے۔

باب اول

دودھ اور اسمین ناقصاں

فصل ۱۔ ناپاک دودھ کئی طرح کا ہوتا ہے

(۱) اگر گائے کسی متعدی چھوت کے مرض میں مبتلا ہو تو اسکا دودھ ناپاک ہوتا ہے۔
 (۲) مسلول گائے کا۔ (۳) اگر حیوان کی جلن اور مرض ہو اور اس سے دودھ نکالا جاوے
 (۴) اگر کسی حیوانی مرض کے جرم یا بیج سے آلودہ ہو گیا ہو۔ (۵) اگر کسی انسانی مرض کے
 جرم یا زہریلے مادہ سے آلودہ ہو گیا ہو۔ (۶) اگر غرض ہو گیا ہو۔ (۷) اگر رنگت بدل کر آسمانی
 یا سرخ ہو گئی ہو۔ (۸) اگر ارد گرد کسی چیز کا ذخیرہ ہو اور اس سے متاثر اور پڑ ہو گیا ہو۔ (۹)
 اور خطرناک مضر شیاں اسمین کسی ذریعہ سے شامل ہو گئی ہوں تو ان ساری صورتوں میں دودھ
 ناپاک اور ناقابل غذا انسانی ہو جاتا ہے۔ مگر خوش قسمتی سے جلد وبائی امراض میں دودھ کی
 پیدائش جلد بند ہو جاتی ہے۔ اور اسلئے لوگوں کو ایسی بھر صحت خطرناک دودھ کے استعمال یا
 فروخت کا موقعہ نہیں ملتا۔

انتھراکس کے مریض کا دودھ سخت خطرناک ہوتا ہے۔ اور اس طرح پہچانا جاتا ہے کہ غلیظ بزرگ
 قدرے خون آمیز۔ بودار ہوتا ہے۔ اور جلد پھٹ جاتا ہے۔

کیٹل پلگ یا رنڈرپسٹ میں دودھ فوراً خشک ہو جاتا ہے۔ اور اگر قدرے بھی تو اصلی
 دودھ سے بولہ کی نسبت بھی زیادہ مٹیز ہوتا ہے۔ اسمین اصلی دودھ کی نسبت کھن زیادہ اور چسپی کم
 ہو جاتی ہے۔

پلوو نمونیا کینٹھو سا میں دودھ رفتہ رفتہ بند ہوتا ہے لہذا مریضہ گائے کا خراب دودھ برابر بکنا
 رہتا ہے۔ اسکی شناخت کی کوئی خاص علامت موجود نہیں۔ لہذا پہچاننے میں بھی پوری ہوشیاری
 ہے۔ لیکن بڑی خوش قسمتی کی بات ہے کہ یہ مرض انسان سے حیوان میں نہیں ہوتا۔ تاہم اس قسم کا

دودھ مضر صحت ہی اور جب اس قسم کی مریضہ علوم ہو جاوے تو فوراً اسکے دودھ کی فروخت اور استعمال بند کر دیوں۔ اس مرض کی ابتدائی حالتوں میں اگر خوب جوش دیکر دودھ مضر آدمی پیوین تو چندان نقصان نہیں ہوتا۔ لیکن بچوں کو تو کسی حالت میں بھی نہ دینا چاہئے۔ بچوں کیلئے سخت مضر ہوتا ہے۔

مٹہ کھر۔ کے مرض میں بھی دودھ کی مقدار ایک دم گھٹ جاتی ہے۔ لیکن کچھ مقدار موجود رہتی ہے۔ آئین دودھ خراب اور آئین کھن کی مقدار بڑھ جاتی ہے۔ اور تار بند ہتی ہے کبھی آئین قدر خون یا پیپ کی بھی آمیزش ہوتی ہے۔ اور پیپر کی سی بو آتی ہے اور جلد ترش ہو جاتا ہے۔ اسکے پینے سے بچوں کے مٹہ حلق۔ مری اور کبھی معدہ میں ٹھنسی پیدا ہوتی ہے۔ اور انگلیوں میں بھی پھنسیاں اور چٹ پیدا ہوتی ہیں۔ اور بخار ہو جاتا ہے۔ مضر آدمی اگر خوب جوش دیکر پیوین تو اس قدر نمایاں نقصان نہیں ہوتا جس قدر کہ بچوں میں ہوتا ہے۔ تاہم ہمیشہ درہر ایک کیلئے مضر صحت ہے اور تاشفاً مریضہ اسکو استعمال نہ کرنا چاہئے۔

ٹیوبریکلوسس۔ مسلول گائے کا دودھ سخت مضر صحت ہوتا ہے۔ اور اسکے استعمال سے انسان میں اسل کا مرض پیدا ہوتا ہے۔ لہذا ہرگز استعمال نہ کرنا چاہئے خصوصاً بچوں کو جنکی پرورش کا زیادہ مدد دودھ پر ہوتا ہے۔ بالکل نہ دینا چاہئے مسلول گائے کا دودھ پتلا نیلگون۔ بودار۔ اور خوردبین کے نیچے امتحان کرنے سے آئین ذرات بیسی لس ٹیوبریکلوسس دکھلائی دیتے ہیں اگر مرض کا آغاز ہو تو کوئی غیر معمولی عذمت دودھ میں نہیں دیکھی جاتی۔ اور اسلئے اسکا پہچانا مشکل ہوتا ہے۔ لیکن مرض کا ابتدا ہوا یا انتہا دودھ ہر حالت میں یکساں مضر صحت ہے۔ اسلئے جہاں اس قسم کے دودھ کا پتہ ملے اسے پھینکوا دینا چاہئے۔

گارٹ یا مائیس کے مریضہ کا دودھ غلیظ۔ کبھی پیپ اور کبھی خون آمیز۔ آئین پیپر کے سے مواد اور بناوٹ جسمانی کے ٹکڑے بھی ملتے ہوئے ہوتے ہیں اور تھوڑا تھوڑا اگر اسنے سے تار بند ہتا ہے۔ اس قسم کے دودھ کو تازہ عمرہ میں بلا جھلا کر فروخت کیا جاتا ہے۔ لہذا اسکا پکڑنا مشکل ہوتا

ہے۔ دودھ کا یون کو دیکھنے سے اگر اس قسم کی مریضہ گائے کا پتہ لگے تو اس کا دودھ فوراً فروخت اور استعمال سے بند کر دینا چاہئے۔ یہ دودھ مضر صحت ہے۔ اس سے اسہال، بچیش، بخیمی وغیرہ کے امراض پیدا ہوتے ہیں لیکن جب ایسے دودھ کی مقدار کم ہو اور بہت مقدار خالص دودھ میں آمیز کیا جاوے تو مضر صحت کم ہو جاتی ہے۔

فصل ۲۔ خالص عمدہ دودھ۔

کسی حیوانی مرض کے جرم یا بیج یا متعدی مادہ سے متاثر اور آلودہ ہو سکتا ہے۔ کبھی ایسا بھی ہوتا ہے کہ ایک تندرست گائے سے خالص عمدہ دودھ نکالا جاتا ہے۔ اور بعد نکالنے کے کسی حیوانی مرض کے متعدی زہر سے متاثر اور آلودہ ہو کر پینے کے ناقابل ہو جاتا ہے۔ مثلاً صاف ستھرے دودھ کا برتن کسی بیکہ پر لا کر شہر میں لایا جاوے جس کے آگے مرض گلائڈس کا بیمار گھوڑا جوتا ہوا ہو۔ اب کسی طرح اس کی آلائش یا اس کے مرض کے زہریلے مادہ سے وہ آلودہ ہو جاوے دوسری مثال یہ ہے کہ مثلاً دودھ نکالنے والے آدمی کے ہاتھ نا صاف ہوں۔ یا پہلے ایک مریضہ کا دودھ دو ہر بعد میں تندرست گائے کا دودھ نکالے یا کسی مریض کو پہلے ڈیس کر کے بعد ازاں بغیر ہاتھ دھوئے دودھ نکالے بیٹھ جاوے تو ایسی صورتوں میں گو دودھ فی نفسہ تو بالکل صاف اور پاک ہوتا ہے لیکن بیرونی آمیزش سے خراب مضر صحت اور ناقابل استعمال ہو جاتا ہے۔

فصل ۳۔ تندرست

خالص دودھ کا انسانی امراض کے زہریلے مادہ سے متاثر و آلودہ ہو جانا۔ خالص عمدہ دودھ کبھی انسانی امراض کے زہریلے مادہ سے بھی متاثر و آلودہ ہو کر پینے کے قابل نہیں رہتا مثلاً اکثر گوجر۔ گوالا۔ زمیندار یا شبیر فروتن دکاندار کسی مرض میں مبتلا ہو اور اس کے مرض کا مادہ یا آلائش اس کے ہاتھ سے یا تھوک وغیرہ دودھ میں مل جاوے تو وہ دودھ

مادہ دودھ کے ہمراہ پینے والے کے جسم میں پہونچ کر مرض پیدا کرتا ہے۔ چنانچہ سکارلٹ فیور
ڈفٹیریا۔ میسلس وغیرہ دودھ کے وسیعہ سے انسان کے جسم میں منتقل ہو سکتے ہیں۔

فصل ۴۔ ترش دودھ

جب دودھ پڑا رہے تو بیرونی تاثیر سے دودھ کی چینی سرکہ میں تبدیل ہو کر دودھ کا تیزاب
(لیکٹک ایسڈ) پیدا کر دیتی ہے۔ اور اس سبب سے دودھ ترش ہو جاتا ہے۔ اس قسم کا دودھ
خراب اور پینے کے ناقابل ہوتا ہے۔ ماضیہ کو خراب کر دیتا ہے۔ اس موقع پر یاد رکھو کہ اصلی ہی
یا مصنوعی ترش دودھ۔ جو رنٹ یا پنیر مایہ سے پنیر بنانے کی خاطر۔ یا جاگ لگا کر دودھ جمایا جاوے
تو وہ خراب نہیں ہوتا بلکہ نہایت عمدہ۔ مفید اور لذیذ غذا ہے۔ پس اس میں اور بالائی ترش دودھ
میں تفاوت کرنا چاہئے۔

فصل ۵۔ نیلگون اور سرخ دودھ

اس قسم کا دودھ جسکی رنگت نیلگون یا سرخ ہو کم دیکھنے میں آتا ہے۔ ایسے دودھ میں خاص قسم کے
جرم یا اجسام دیکھے گئے ہیں جو بہت بڑھ کر دودھ کی رنگت کو بدل دیتے ہیں نیلگون رنگ میلا۔
اور سرخ ہلکا گلابی ہوتا ہے جیسے کہ گویا قدرے خون کی آمیزش ہوتی ہے۔ یہ دونوں رنگ دیکھنے سے
جلد پہچانے جاتے ہیں۔ اور کوئی خریدار اس قسم کا بد رنگ دودھ خریدنا نہیں چاہتا۔ بعض دفعہ
اس قسم کے چارے بھی پیدا ہو جاتے ہیں جنکے کھانے سے دودھ میں رنگت آجاتی ہے۔ مثلاً پالی
گوشت سے نیلگون اور رو باربا ریونہ چینی سے سرخی نمازرد۔

فصل ۶۔ دودھ کی بو اور ذائقہ بغیر مرض کے بھی متغیر ہو سکتا ہے۔

بعض دفعہ کسی خرابی یا مرض کے خالص دودھ کا ذائقہ اور بو بھی متغیر ہو سکتا ہے۔ اس کا
سبب مختلف قسم کے بودار پودوں کا کھانا ہے (مثلاً سونف۔ بول اجواں وغیرہ) اور کھادیں تو

موجود ہو تو خواہ چھپڑ کا ہو یا پیشاب وغیرہ آئین ملا ہوا ہو۔ خواہ کیسا ہی ناپاک و ناصاف ہو دودھ میں ملا دیتے ہیں۔ تو اس سے دودھ خراب اور پینے کے ناقابل ہو جاتا ہے۔ خصوصاً اگر پانی میں کسی اتفاق سے مضر جراثیم کے مادے یا زہریلے مواصلات شامل ہو گئے ہوں تو وہ دودھ صحت انسان کے لئے بہت ہی خطرناک ہو جاتا ہے۔ اگر دودھ بہت گاڑھا ہو اور آئین تھوڑی مقدار پانی کی ملائی جاوے تو اس وقت اس کا معلوم کرنا بڑا مشکل بلکہ ناممکن ہوتا ہے۔ بعض دفعہ پانی ملائے ہوئے دودھ کی رقت کو پوشیدہ کرنے کے لئے ایسی ثقیل شیاں بھی دودھ میں ملائی جاتی ہیں جن سے اس کا وزن متناسب کم نہ ہو اور وہ گاڑھا مثل اصلی دودھ کے رہے اور وہ اشیاء بھی ہیں :-

سنگھاڑا۔ نشاستہ۔ چاک۔ چینی وغیرہ۔ اگر نشاستہ یا کھربیاہٹی پانی میں گھول کر دودھ میں ملا یا جاوے تو اس کا وزن متناسب کم نہیں ہوتا بلکہ کبھی بڑھ جاتا ہے۔ ایسی ملاوٹ والے دودھ کا کیمیاوی امتحان کیا جاوے تو اس کے اجزاء کا تناسب غیر موزون پایا جاتا ہے اور اس سے پتہ ملتا ہے لیکن مشکل اور ناقابل عمل ہے۔ نیز خالص دودھ میں برتن کی تہ میں کوئی تلچھٹ یا تہ نشین باقی نہیں رہ سکتا۔ لیکن اگر ان چیزوں کی آمیزش کی جاوے (خصوصاً نشاستہ اور کھربیاہٹی) تو برتن میں ضرور کم و بیش تلچھٹ یعنی تہ نشین بیٹھ جاتا ہے۔ اور نشاستہ معلوم کرنے کے لئے دودھ میں قدرے آبلوٹین ملائے سے وہ نیلگون رنگ اختیار کرتا ہے۔

بعض دفعہ فریبی دکاندار پانی ملا کر دودھ کی مقدار نہیں بڑھاتے بلکہ اوپر سے جھاگ کی شکل میں دودھ کا مکھن اور ملائی اتار لیتے ہیں۔

دودھ کے اجزاء۔ علاوہ ان اشیاء کے جن کا ذکر اوپر ہو چکا ہے کبھی دودھ کو دیر پا، ٹھہرنیکے لئے یا اس کا ذائقہ یا اس کی رقت چھپانے کیلئے یہ چیزیں بھی دودھ میں ملائے ہیں سوڈا بائی کاربونک۔ سولگہ۔ گلاسیرین وغیرہ۔ یہ چیزیں فی نفعہ کوئی مضر نہیں رکھتی۔ علاوہ جہیز بعض اشیاء اس غرض سے کہ دودھ کا رنگ اچھا ہو ملائی جاتی ہیں۔

باب دوم

خالص دودھ اور بالائی

فصل ۱۔ بالائی اُتارا ہوا دودھ

دودھ کو چند گھنٹے رکھا اور بلا آمیزش جھاگ کے اُسے پھینٹ کر بالائی اُتاری جاتی ہے۔ اور بعد ازاں دودھ کو فروخت کیا جاتا ہے۔ اگر دکاندار اس حرکت کا اقبال و اظہار کر کے اور خریدار کو یہ بتلا کر کہ اُسے ملانی اُتار لی ہے۔ دودھ فروخت کرے تو مضائقہ نہیں۔ یہ کچھ خراب یا مضمضہ نہیں ہوتا۔ لیکن اگر ایسا کرے بلکہ خالص دودھ کے نام سے گران نرخ پر دھوکے سے فروخت کرے تو یہ دغا بازی ہے۔

تنبیہ۔ ناظرین باتمکین کو واضح ہو کہ جو کچھ اوپر گوشت اور دودھ کی نسبت لکھا گیا ہے وہ سب اپنے سالہ میٹ اینڈ ملک انسپکشن یعنی گوشت اور دودھ کے معائنہ سے اخذ کیا ہے۔ جو غوث شاہدین ناظرین کیا جاتا ہے۔ نیز غلط فہمی کو رفع کرنیکی عرض سے یہ بھی لکھا جاتا ہے کہ یہ رسالہ کے ہر دو حصوں کا ایک جز ہے۔ سارا سالہ نہیں جو اُسکی خریداری کی درخواستیں بھیجئے۔ اُنکا نام نامی درج فہرست خریداران کر لیا جاوے گا اور بعد چھپ جانے اور مکمل طیار ہو جانے کے نام روانہ کر دیا جاوے گا۔

ضروری اشتہار۔ جسے بہت محنت اور عرق پوری سے کتاب الہی سے ویشیری نیری

ایسٹریٹس طیار کر لی ہے جو غریب چھپا کر عرض فروخت میں آجاوے گی۔ گو کتاب پڑھی ضخیم ہوگی چنانچہ ابھی اُسکا پہلا حصہ چھپ چکا اور چار صفحات سے بڑھ چکی ہے تاہم خریداروں رفاقتینوں کی بہتری آسائش کو مدنظر رکھا اُسکی قیمت للہجہ سے زائد مقرر کرنا ارادہ نہیں۔ امید واثق ہے کہ جلد ویشیری نیری سٹینٹ اس نوید کو سنتے ہی خریداری کی درخواستیں بھیجا کر مشکور کریں گے۔

سید سردار شاہ گیلانی

خان صاحب سید مہتاب شاہ گیلانی پروفیسر ٹیریٹری کالج لاہور کی تقریر

جوانہوں نے مورخہ ۲۸ دسمبر ۱۹۱۷ء کو لاہور کے ٹول ہال میں زراعتی کانفرنس کے اجلاس میں مجلس مذکورہ کے پانچویں ریزولوشن کی تائید میں جس میں خانگی جانوروں کے پالنے پوسنے کی ضرورت بتلائی گئی تھی کی۔ اور ثابت کیا کہ ان جانوروں کا پالنا پوسنا اس ملک کے باشندوں کیلئے بالعموم اور زمینداروں کیلئے بالخصوص نہایت ضروری اور مفید ہے۔

صاحبان۔ مجھے کارکنان اسوسی ایشن کی طرف سے ایما ہوا ہے کہ میں بھی ریزولوشن نمبر ۵ کے متعلق جسکی عبارت آپ سن چکے ہیں۔ اپنا خیال ظاہر کر کے اسکی تائید کروں افسوس ہے کہ اس ریزولوشن میں گھوڑوں، بچروں اور بھیر بونگا تو ذکر ہے لیکن وہ جانور کہ جنکے اوپر اصلی دار مداریت کا ہے یعنی بیل۔ بھینسے اور گائے بھینس اس سے چھوڑنے گئے ہیں۔ لہذا پیشتر اسکے کہ میں اس ریزولوشن کے متعلق کچھ کہوں ضروری سمجھتا ہوں کہ اس ریزولوشن کی عبارت درست کرانیکل طرف آپ صاحبان کی توجہ دلاؤں اور سب سے اوّل بیل کا بیان کرنے میں محذور سمجھا جاؤں ہمارے ملک میں زمانہ قدیم سے زراعت کا کام بیلوں سے لیا جاتا ہے۔ اور اس بات سے ہر ایک شخص واقف ہے کہ بیل اس کام کیلئے نہایت مفید اور موزون جانور ہے اور ساتھ ہی ہر ایک شخص کو یہ بھی معلوم ہے کہ جانوروں کی طرح بیل میں بھی عیب ثواب ہوا کرتے ہیں اور اسکی نسل بھی خرداری اور اچھے سانڈوں کے استعمال سے اور جانوروں کی نسل کی طرح اچھی ہو سکتی ہے اور غفلت کرنے سے بیل گائے بہت ناقص پیدا ہوتی ہیں اور رفتہ رفتہ ایسے ہو جاتے ہیں کہ وہ فن زراعت کیلئے مفید نہیں رہتے یعنی ان ناقص بیلوں سے نہ تو گہرے کوئوں سے پانی کھینچ سکتے ہیں اور نہ ہی زمین کو جوتا سکتے ہیں اور یہ بیل اگر کچھ کام دیتے بھی ہیں تو ایسی جگہ پر کہ جہاں دریاؤں کے کناروں پر کوئیں بہت کم گہرے اور زمینیں نسبتاً نرم ہوا کرتی ہیں مگر پھر بھی یہ ناقص بیل جلدی تھک جاتے ہیں

اور جہاں ایک اچھی نسل کا قہار بیل دو پہر کام کر سکتا ہے۔ یہ بدل سبت قد ڈھکے صرف ایک یا آدھ پہر کر سکتے ہیں اگر کچھ کہیں کہ چھوٹے بیل کم چار کھاتے ہیں۔ اسلئے انکا کہنا کفایت شعاری میں داخل ہونے میں اسکا یہ جواب دوں گا کہ چھوٹے بیل چونکہ کمزور اور کارزار عت کے ناقابل ہوتے ہیں اسلئے ان سے کاشت بہت تھوڑی اور ناقابل اطمینان ہوا کرتی ہے اور اسلئے انکا تھوڑا خرچ بھی اچھے بیل کے زیادہ خرچ سے زبون تر ثابت ہوتا ہے جب بیلوں کی نسل زمینداروں کی غفلت سے کمزور اور ناقص ہو جاتی ہو تو گائیں بھی ناقص ہو جاتی ہیں۔ وہ دودھ بہت کم دیتی ہیں ناچ ہو جاتی ہیں۔ طرح طرح کے امراض انکو لاحق ہو جاتے ہیں۔ اور انکا دودھ انسانی استعمال کیلئے مفید صحت ہو جاتا ہے اور وہ رفتہ رفتہ بیکار ہو جاتے ہیں۔ ملک میں گھی کے اسقدر مہنگے ہونیکا ایک بڑا سبب یہ ہے کہ گائوں کی نسل غفلت سے خراب ہو گئی ہے اور گوا ایک اچھی اور بڑی گائے کا خرچ برابر ہوتا ہے لیکن انکی پیداوار دودھ وغیرہ میں زمین آسمان کا فرق ہوتا ہے۔ پس لازم ہے کہ زمینداروں پر جانوروں کو اچھی طرح پالنے پوسنے اور انکی نسل کو ترقی دینے کے فوائد کو ظاہر کیا جاوے اور انکو غربت دلائی جاوے کہ وہ اپنے جانوروں کی تعداد کی نسبت انکی عمر گنی کا زیادہ تر خیال رکھا کریں تاکہ انکو زیادہ فوائد ہوں اور وہ کہیتی کا کام اچھا کیا کریں اور انکے پاس دودھ دہنی اور گھنی کی بھی افراط ہو جب کاشتکاروں کے پاس بیل اچھے ہوتے ہیں تو وہ انہیں سوائے کوئیں اور ایل کے اور کاموں میں بھی مثلاً گڈی چھکڑے وغیرہ میں بھی جو رراعت کے متعلق ہیں لگا سکتے ہیں اور راش۔ سبیلنا۔ کو لہو۔ گڑھال میں بھی استعمال کر سکتے ہیں اور ہمیشہ انکی طرف سے آرام ہیں رہتے ہیں اور یہ بیل بیماری کا بھی مقابلہ اچھی طرح کر سکتے ہیں اور زیادہ مدت تک کام کرتے ہیں لیکن بدل سبیلوں سے یہ کوئی کام بھی اطمینان بخش طور پر نہیں ہو سکتا اور وہ مالک کیلئے وبال جان ہوتے ہیں مالک انکے ذریعہ کچھ پیدا نہیں کر سکتا اور اسلئے وہ خود ہمیشہ غریب رہتا ہے اور بیل فاقہ میں رہتے ہیں چونکہ بیلوں کی نسل کی طرف زمینداروں کی غفلت ایک بڑی قباحت ہے جسکی حد تک ملک کے افلاس کا باعث ہو رہی ہے اسلئے ہمارے ملک میں جو اس قباحت کو دور کرنا چاہئے اور اسکے دور کرنے کے لئے ایک بہتر

عمرہ تجویز بھی ہو کہ ایسوسی کی طرف سے سرکار عالی کی خدمت میں التجا کیجاوے کہ وہ تمام ضلع کے ڈسٹرکٹ بورڈوں کو ہدایت فرماوے کہ وہ اپنے اپنے ضلع میں زمینداروں کو تاکہ کریں تاکہ گھوڑوں بیکار رہنے والے زمینوں اور جوان بچھڑوں کو ہمیشہ اختہ کر دیا کریں اور ہر ایک گلہ میں بورڈ کی طرف سے ایک عمرہ نسل کا دیسی سانڈ ہونا چاہئے جو اس گلہ کی گالیوں کو نیا کرے اور بچے اچھے پیدا ہوں۔ اب گھوڑوں کا حال سننے کے جس طرح زراعت کا دار مدار سیلون پر ہو اسی طرح سفر بار برداری اور زینت کا حصہ سوار جانوروں پر ہے اور زمینداروں کو اپنے استعمال کیلئے اور تجارتی طور پر بھی جانور پالنے بہت مفید ہوتے ہیں۔ لیکن جس طرح غفلت سے سیلون کی نسل اس ملک میں خراب ہو گئی ہے اسی طرح افلاس ظاہر داری اور لاعلمی نے شمار جانوروں کی نسل کا بھی ستیا ناس کر دیا ہے اور عام کاشتکاروں کو کچھ معلوم نہیں کہ وہ ان جانوروں کی نسل کشی سے کس طرح مستفید ہو سکتے ہیں اور انکو ان جانوروں کے پالنے میں کیا قدرتی سہولتیں مہیا ہیں اور کیا رعایتیں منجا سب کار ملی ہوئی ہیں تواریخ سے معلوم ہوتا ہے کہ گزشتہ زمانہ میں گھوڑا استعمال فوجی کاموں میں آجکل کی نسبت بہت زیادہ تھا اور زیادہ فوج رسالہ ہی کی ہوا کرتی تھی اور وہ تمام گھوڑے چاہے کسی طور سے یعنی قیمت دیکر یا بغیر قیمت کے اسی ملک سے مہیا کئے جاتے تھے۔ چونکہ جنگ و جدل عام ہوتی تھی اس جانور کے جنگی فوائد سے عموماً لوگ واقف ہوتے تھے۔ سردار اور زمیندار سب لوگ دل و جان سے گھوڑوں کی پرورش کیا کرتے تھے چنانچہ اسوقت کے گھوڑوں کے متعلق مبالغہ آمیز قہقہے کھانیاں آج تک مشہور ہیں گو اسوقت کسی شخص کو یہ یقین تو نہیں ہوتا تھا کہ اسکا پالا ہوا گھوڑا ضرور اس کے کام آویگا لیکن پھر بھی یہ جانور افراط سے ہوتے تھے۔ لیکن رفتہ رفتہ حالات بدل کر آجکل ایمان تک نوبت پہنچ گئی ہے کہ لوگوں کو یقین ہوتا ہے کہ ان کے گھوڑے انہیں کی ملکیت میں کوئی جبراً ان سے لے نہیں سکتا انکو معلوم ہے کہ سرکار عالی کی طرف سے ہر حکم خرید وخت اسپان کیلئے نمایاں مقرر ہیں انکو معلوم ہے کہ گھوڑوں کے لئے سرکار بڑے بڑے دام دیتی ہے انکو معلوم ہے کہ سرکار عالی نے محض نیت رعایا پروری نہت ہر ضلع میں سانڈ سرکاری

مہیا کئے ہوئے ہیں اور بلا فیس وہ انکو استعمال کر سکتے ہیں۔ انکو معلوم ہے کہ گھوڑے رکھنے والوں کی حکام کی نظر و تحین بڑی وقت ہوتی ہے۔ لیکن باوجود اسکے لوگ گھوڑے نہیں پالیتے اور اس بات سے فائدہ نہیں اٹھاتے۔ اور نتیجہ اسکا یہ ہوتا ہے کہ ہمارے ملک میں فوجی ضروریات کے لئے گھوڑے دنیا کے دیگر ملکوں سے منگائے جاتے ہیں اور کروڑوں روپیہ اس بات پر صرف ہوتا ہے۔

سرکار عالی کا عین منشا ہے کہ یہ روپیہ ملک میں ہی رہے اور ملک سے گھوڑوں کی ضرورت پوری ہو اور لوگ اس سے مستفید ہوں جسکا پتہ ثبوت یہ ہے کہ سرکار عالی کی طرف سے ہر ایک جگہ سائڈ گھوڑے اور گدھے صفت مہیا کئے گئے ہیں نمائشیں ہر سال ہوتی ہیں۔ خرید و الے افسر خیر اسپان اور نچران کی غرض سے ضلع بضلع دورہ کرتے ہیں اور جہاں کہیں گھوڑا یا عمدہ خچر دستیاب ہوتا ہے اسے مالک کی رضامندی سے بڑے بڑے دام دیکر خریدتے ہیں ہمیشہ بڑے بڑے سرکاری افسروں کی کمیٹیاں اس غرض سے ہوتی رہتی ہیں کہ اس ملک میں کس طرح نسل اسپان کو ترقی دیجایاے چنانچہ آجکل بھی بڑے بڑے چیدہ اور جلیل القدر سرکاری افسروں کی ایک عظیم الشان کمیٹی ملک میں دورہ کر رہی ہے تاکہ ان اسباب کو دریافت کرے کہ جسے ترقی نسل اسپان کی مونی ہو اور ایسی تجاویز سوچے کہ جس سے اس کام میں آئندہ کامیابی ہو اور اس ملک کی فوجی ضرورت کیلئے اسی ملک سے گھوڑے مہیا ہو سکیں لیکن باوجود ان تمام باتوں کے زمیندار لوگ خواب غفلت میں ہیں اور گویا انتظار کر رہے ہیں کہ کوئی شخص آسمان سے اتر کر انکو کچھ کام انجام کر دیگا افسوس کی بات ہے کہ ادھر تو ہم ہندوستانی لوگ اور ملکوں کی تجارت کی ترقی کو حسرت کی نگاہوں سے دیکھیں اور تاسف کریں اور ادھر جو کچھ سردست ہمارے ہاتھ میں ہوا سکو بھی اپنی رضامندی سے کھو بیٹھیں اور دوسرے سپہ گردین ہر سال ہمارے ملک میں افغانستان۔ اسٹریلیا۔ ایران اور عرب وغیرہ ملکوں سے لاکھوں روپیہ کے گھوڑے لاتے ہیں اور اگر ہمارے زمیندار اور اہم کرین اور اچھی نسل کے قداور گھوڑے اس ملک میں پیدا کریں تو وہ نہ صرف انہیں خود استعمال کر سکتے ہیں اور ان سے اپنی تربیت کو بڑھا سکتے ہیں بلکہ ملک کی ایک بڑی ضرورت کو پورا کر سکتے ہیں اور انکی بدولت مالا مال ہو سکتے

ہین زمینداروں کے پاس استثنائاً بعض خشک و خراب سال کے چار اسقدر تو ضرور ہوتا ہے کہ وہ سوائے زراعتی بیلوں کے اور مفید جانور مثلاً دو دھار گائے، بھینس، بھڑی اور سواری کے لئے گھوڑے، گدھے، خچر اور اونٹ اپنی حیثیت اور وسعت کے بموجب رکھ سکتے ہیں چنانچہ عام مشہور ہے کہ ایک جوڑا بیلوں کے پیچھے زمیندار ایک گائے رکھ سکتا ہے اور دو جوڑا بیلوں کے پیچھے ایک بھینس اسی طرح اگر دو جوڑا بیلوں کے پیچھے زمیندار ایک گھوڑی بھی رکھا کرے تو انکو کچھ بڑا خرچ نہیں پڑتا جب یہ جانور زمینداروں کے پاس ہوتا ہے تو زمیندار اس سے صرف وقتاً فوقتاً اور بہت ہلکا کام لیا کرتے ہیں اسلئے دانہ دینے کے بغیر فقط زراعتی چارہ کھا کر ہی وہ گزارا کر سکتا ہے اور اس حالت میں رہ کر گھوڑیاں بچہ دینے کے زیادہ لالیش ہوتی ہیں۔ کیونکہ وہ تازہ ہوا میں کھلی جگہ رہتی ہیں اور ضرورت کے مطابق انہیں ورزش اور مایعہ جو خوراک ملتی رہتی ہے اور انکے بدن زیادہ گرم اور چربی لانیوالے اشیاء کے نہ ملنے سے بچہ کشی کے زیادہ موافق رہتے ہیں۔ اوپر ایک جگہ میں نے اس بات کا ذکر کیا ہے کہ زمیندار قد آور گھوڑے پیدا کر کے مگر ہر ایک شخص کیلئے کچھ لازمی نہیں کہ وہ ضرور قد آور جانور ہی رکھے۔ خداوند تعالیٰ نے اس جانور کو ایسا پیدا کیا ہے کہ ہر حالت جسم اور قد میں یہ انسان کیلئے بڑا مفید ہو سکتا ہے۔ اور چھوٹی قد کی گھوڑیوں کے خبرداری اور پرورش کے ذریعہ ایسے بچے حاصل ہو سکتے ہیں جو قد اور اوصاف کے لحاظ سے اپنی والدین سے بہت بڑے ہوتے ہیں اور بہت جلدی انکی نسل میں ترقی ہو سکتی ہے۔ لیکن اگر معمولی گھوڑیوں یعنی ٹوٹوانیوں سے بجائے انکے خچر ہی لئے جایا کرے تو وہ اس سے بھی بدرجہا زیادہ مفید اور تجارتی ثابت ہوتے ہیں۔ خچر کا خرچ بہت تھوڑا ہوتا ہے اور وہ شل اپنے والدین کے بری بھلی چیزوں کو کھا کر اپنا پیٹ بھر لیتا ہے۔ اور خوش اور تیار حالت میں رہتا ہے اور جب اپنی مان کے پیچھے کہلا پھرتا ہے تو اسے علیحدہ غذا دینے کی ضرورت نہیں ہوتی۔ نہ خچر البتہ نہ گھوڑے سے زیادہ شوخی کرتا ہے اور تواتر خراش اور خود ہرش کے سبب بچپن میں رہتا ہے اور خواہ مخواہ باعث تکلیف ہوتا ہے اسلئے ضروری ہے کہ نہ خچر کو بھی نہ بھیر دینی طرح بچپن ہی میں اختہ کر دیا جاوے۔ خچر کی

قیمت اب ایسی گران ہو گئی ہے کہ ایک پورے قد کا بچہ یا بچہ سو روپیہ تک بکتا ہے اور معمولی بار برداری کی بچہ ۲۰ روپے سے سارے تین سو بلکہ چار سو تک بھی قیمت پاسکتی ہے۔ اور ان جانوروں کی ہمیشہ اشقد ضرورت رہتی ہے کہ باوجود بڑی بڑی کوششوں اور اخراجات سرکاری کی ہندوستان بھر میں اس ملک کی فوجی ضروریات کیلئے اب تک کچھ جانور کافی تعداد میں نہیں ہو سکتے۔ اور ہر سال ان جانوروں کی خرید و بیع غیر ملکیوں مثلاً ایران۔ اور اٹلی وغیرہ سے ہوا کرتی ہے اور بے شمار روپیہ ان ملکوں کو جاتا ہے اگر کچھ کام زمیندار اپنے ذمہ لیون اور جیسا کہ میں نے بیان کیا ہے ہر ایک معمولی کاشتکار اپنے دو جوڑا بیلوں کے پیچھے ایک ٹھوانی یا چھوٹی گھوڑی رکھیں تو میرے خیال میں انکو بڑا خرچ نہیں پڑیگا اور وہ اس سے بہت مستفید ہو سکتے ہیں ہر سال انکو ایک معقول رقم ملے اور انکا اعتبار زیادہ ہو اور انکی وقعت بڑھے ٹھوانیان جنکا میں نے بچہ کشی کے بارے میں بیان کیا ہے عام کاشتکاروں کو کہنی چاہئیں ان سے وہ اپنی معمولی سواری کام برابر لیتے رہیں اور ساتھ ہی ان سے بچہ کشی بھی کرتے رہیں ایسی حالت میں ان ٹھوانیوں سے سواری لینا بجاء ورزش کے ہوگا اور کچھ بچہ کشی کیلئے بہت مفید ثابت ہوگا اور اس طرح گھوڑیان خبرداری سے بے خطا ہر سال بچہ دین گئیں۔

جو نسبتاً بڑے زمیندار ہیں انکو چاہئے کہ وہ گھوڑوں کی نسل بڑھانے اور اسکو ترقی دینے کا کام اپنے ذمہ لیں اور جیسا کہ میں نے اوپر بیان کیا ہے ہمیشہ ایک حساب رکھیں کہ اشنے جوڑا زراعتی بیلوں کے پیچھے ایک عمدہ گھوڑی ہو۔ اور وہ علیحدہ زراعت کاری کے کھوپڑوں پر بھی جاویں۔ میرے خیال میں اس ملک میں کسی زمیندار کو گھوڑوں کا گلاب بنانا مفید نہیں اور اس صورت میں خرچ بڑھاتا ہے مجھے بہت سی اس قسم کی مثالیں یاد ہیں کہ لوگوں نے ایسے اسٹڈیاں کھلی پٹائی بنائیں اور ناکام رہے لہذا میں اسٹڈیاں کی صلاح کسی زمیندار کو نہیں دیتا لیکن میں ان کے حق میں اس بات کو بہت مفید سمجھتا ہوں کہ گھوڑوں کو اس طرح پر بھی پالیں جیسا بیلوں کے پیچھے (تروکڑوں) یعنی دو دھار جانوروں کو پالتے ہیں اس طرح گھوڑیوں کو باقی جانوروں کے ساتھ سبز عمدہ چارہ ملتا رہتا ہے اور وہ برابر

استعمال ہوتا رہتا ہے۔ انکو چرنے اور اٹھلا پھرنے کا موقع ملتا ہے۔ نرون سے بھی دور رہتی ہیں اور آزاد پھرنے کے حالات میں جو اذیتاں سے بھی محفوظ رہتی ہیں۔ اگر ہر ایک کنوئین پر کچھ زمین میں معمولی کھس گھاس کو لگا کر اس کھیت کو ہمیشہ کیلئے محفوظ رکھیں اور پانی دیتے ہیں تو اس سے گھاس ختم نہیں ہوتی اور اس میں گھوڑے کو لمبی رتی کے ذریعہ دراز باندھنے سے وہ شوق سے چرتی رہتی ہے اور اسکے ہاتھ پاؤں بھی کٹے رہتے ہیں اور وقت پر پانی پلانے اور رات کو تھان پر لانے اور صاف کر دینے کے واسطے ضروری نہیں ہوتی ایک کنوئین پر جسکے ملحق پچاس بیگھ زمین ہو میرے خیال میں فقط ایک بڑی گھوڑی رکھنی چاہئے اور یا دوسرے الفاظ میں اسکو یون بیان کریں کہ چار جوڑہ بیلوں کے پیچھے ایک عمدہ گھوڑی رکھنی چاہئے اس طرح وہی آدمی جو زراعت کا کام کرتے ہیں اور زراعتی بیلوں کی محافظت کرتے ہیں اس گھوڑی کی بھی خبر داری کر سکتے ہیں اور مالک کو اسکا علیحدہ خرچ اور خبر داری کرنا نہیں پڑتا اس ملک میں گھوڑوں کے گلے یعنی اسٹڈ بنانا اسلئے مفید نہیں پڑتا کیونکہ اول تو اس ملک میں کوئی ایسی جگہ نہیں کہ جہاں مالک ہر موسم میں فریضہ گھاس موجود رہے اور اس میں گھوڑے کھلے رہ سکیں اور پرورش پاسکین دوم اگر مصنوعی ترکیب سے کسی جگہ ایسی زمین کے بنانے کی بھی کوشش ہوئی ہے تو جب طرح اور زراعتی کاموں میں لوگ ذاتی سستی اور ناواقفی کے باعث ناکام رہے ہیں اسی طرح اس میں بھی کامیابی نہیں ہوئی اور آمدنی نسبت خرچ بڑھ گیا ہے۔ جب گھوڑوں کا کام ایک شخص کے سپرد ہو اور زراعت کرنا دوسرے شخص کے سپرد کیا جاوے تو گھوڑے پالنے والا زراعت کاروں کے مشورہ سے کام نہیں کرتا بلکہ ارادتا انکے برخلاف چلتا ہے اور زراعت کو بہت نقصان پہنچاتا ہے زراعت والا بھی بیل ہو جاتے ہیں اور اس طرح گھوڑے مالک کیلئے بجائے فائدہ کے وبال ثابت ہوتے ہیں۔ لیکن اگر گھوڑیوں کو زراعت کا دن تقسیم کر دیا جاوے اور انکو گھوڑیوں کی نگرانی سے ایک دفعہ بخوبی باہر کر دیں تو اس سے یہ فائدہ ہوتا ہے کہ وہ لوگ اپنی تجویز کے بموجب کام کرتے ہیں اور زراعت کو بھی خواہ مخواہ نقصان نہیں پہنچاتے اور گھوڑیوں کی پرورش اور حفاظت بھی بخوبی ہوتی رہتی ہے اگر

کوئی شخص بھی چاہے کہ وہ گھوڑیوں کو ایک جگہ رکھوا دے ان کے لئے علیحدہ علیحدہ سائینس مقرر کرے اور باقاعدہ غلہ و نہاری وغیرہ ان کی پرورش کا سامان کرے تو اسکو گھوڑیوں سے فائدہ اٹھانے کی امید منقطع کرنی چاہئے اس صورت میں کہ ان جانوروں کے رکھنے کے اخراجات کہیں بڑھ جاتے ہیں اور بکچشی سے جو فائدہ مد نظر ہوتا ہے کبھی حاصل نہیں ہو سکتا اور یہی وجہ ہے کہ اکثر لوگوں کو اس کام سے ناکامی ہوئی ہو چکی گھوڑیوں سے فقط اس صورت میں فائدہ حاصل ہو سکتا ہے جبکہ وہ حتی الامکان سستی طریق سے رکھی جاویں اور نہایت سستا طریق تو کھلی چراگاہیں ہیں جو اس ملک میں کم میسر ہو سکتی ہیں لیکن دوسرا سستا طریق یہ ہے کہ ان کی پرورش زراعت کاری کے سیلوں کے ساتھ کیجاوے اور کچھ طریق اس ملک میں کارآمد ہو سکتا ہے اور احسن ہے۔ چونکہ ملک میں کافی تعداد گھوڑوں کا نہ پیدا ہونا ملک کے باشندوں کے لئے نقصان دہ ہے۔ اس لئے میں اس ریزولیوشن کی بڑی ضرورت کے ساتھ تائید کرتا ہوں اور ایسوی لیشن سے التجا کرتا ہوں کہ وہ اس نقصان اور قیامت کے دور کرنے میں سعی کرے اور ایسے وسائل سے کام لے جس سے زمینداروں پر نسل کشی اسپان اور خچران کے ضروری اور مفید کام کے حالات و مہول روشن ہو جاوے اور وہ اسے اختیار کر لیں۔

صاحبان۔ یہاں تک تو میں نے بیل۔ گھوڑوں اور خچران کے متعلق آپ کی سمجھ خراشی کی ہے۔ لیکن اب میں ضروری سمجھتا ہوں کہ چند الفاظ گدھوں کے متعلق بھی کہوں۔ جیسے ہمارے ملک میں گدھوں کی طرف سے غفلت کی جاتی ہے شاید کسی اور مفید جانوروں کی طرف سے ہوتی ہو۔ گائون میں عام رواج ہے کہ کھارچند گدھے رکھ چھوڑتے ہیں اور اپنے تعلق والے زمینداروں کو ضرورت کے وقت کچھ سالانہ مقررہ اجرت پر وہ گدھے دینے پتے ہیں اور اس بد قسمی کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ گدھوں کو عام زمیندار کچھ مال نہیں سمجھتے اور کبھی کسی کو کچھ خیال تک بھی نہیں آتا کہ کچھ غریب اور چھل جانور بھی ترقی نسل کے اسٹیج پر آ سکتا ہے لوگ نہیں سمجھتے ہیں کہ اس جانور کے نصیب ہی میں قدرت نے ہمیشہ بوجھ کے نیچے رہنا چھوڑ دیا ہے اس سے کٹنا اور کھانا اور طرح طرح کی

مصیبتیں اور عذابیں پھیلنا لگے دیا ہی مگر کچھ خیال انکا محض غلط ہی ہے ہمارے ملک کے آدمیوں کا یہی قصور ہے کہ ہمارے ملک میں گدھے چھوٹے قد والے اور بد صورت ہوتے ہیں انہوں نے کبھی گدھے پر غیر واجب ظلم کو اٹھانے اور انکی نسل کو ترقی دینے کی طرف توجہ نہیں کی ابھی کہتے صغیر سن ہی ہوتا ہے کہ اسپر بوجہ لا دیا جاتا ہے اور بوجہ لا دینے کے لئے انداز کوئی مقرر نہیں اور نہ کچھ ضروری سمجھا گیا ہے کہ تدریج گدھوں کو بوجہ اٹھانیکا عادی بنایا جاوے عموماً وہ لوگ جو گدھے پالتے ہیں ان جانوروں پر طرح طرح کے ظلم کرتے ہیں۔ اور پہلے روز ہی سے جب اسکو لا دنا شروع کرتے ہیں اس سے بے انداز کام لینے لگ جاتے ہیں اور نتیجہ اسکا کچھ ہوتا ہے کہ گدھے عاجز ہمیشہ کیلئے ہست قامت رہ جاتے ہیں اور انکے بدنوں میں تشو و غما نہیں آتا اور نہ انکی آئندہ نسلیں ترقی پذیر ہوتی ہیں صاحبان۔ شہر کے بازاروں اور گلیوں میں اور دیہات میں گدھے بوجھ کے نیچے دبے ہوئے جاتے اکثر کہانی دیتے ہیں اور انکے محافظ اپنے بدن کے کپڑے بھی اوتار کر انہیں پر رکھ چھوڑتے ہیں اور راستہ میں جو کچھ اور ملے اسکو بھی گدھے کے بوجھ پر رکھ چھوڑتے ہیں۔ انکو اس غریب کی عاجزی کا کبھی خیال نہیں آتا اور سڑی سے کٹی ہوئی ران پر لٹھی پر لٹھی مارتے چلے جاتے ہیں اور جب پلیر مارتے مارتے تھک جاتے ہیں تو پھر گاٹوں اور گھروں پر چھنٹیا لگا کر شروع کر دیتے ہیں۔ جب بوجھ پر بیٹھنے کیلئے کافی جگہ نہ ہو تو یہ محافظ اکثر خود بھی چڑھ بیٹھتے ہیں اسوقت گدھا بوجھ اور آدمی کے نیچے نظر نہیں آتا خدا جانے کہ اس ظلم کا آخری نتیجہ کیا ہو مگر سر دست جو نقصان ہو وہ یہ ہے کہ گدھوں سے جو فوائد اور ملکوں ہم کے باشندگان اٹھا رہے ہیں۔ ہمارے ملک والے ان فوائد سے محروم ہیں عربستان۔ ایران۔ اٹلی۔ ہسپانیہ وغیرہ ملکوں میں گدھے بہت قد آور ہوتے ہیں۔ لوگ انکی خوب حفاظت کرتے ہیں اور ان سے سواری لیتے ہیں۔ بار برداری کے لئے انہیں اُتار اور محبت سے کام میں لاتے ہیں نیز وہ گدھے گھوڑیوں پر ڈالنے کیلئے بھی بطور ساندوں کے کام آتے ہیں۔ ہمارے ملک میں انہیں ملکوں سے ہر سال بیسیوں ساند گدھے بڑی قیمتوں سے لائے جاتے ہیں اور ہمارے ملک کا روپیہ ان ملکوں میں جاتا رہا کیونکہ وہ کہتا ہے کہ ہمارے ملک کے

گدھوں کی نسل کی طرف پوری توجہ ہو تو وہ ترقی نہیں کر سکتے۔ مین کہتا ہوں کہ کر سکتی ہیں بشرطیکہ لوگ گدھوں کو مال اور جاندار حیوان سمجھیں اور انکی پرورش حفاظت اور بچہ کشی پر ضروری کوشش کو عمل میں لاویں گدھانہ زمینداروں کے لئے بہت مفید جانور ہے اور اسکے رکھنے میں کٹا کچھ بھی خرچ نہیں ہوگا اگر کچھ رسم پڑ جاوے کہ ہر ایک زمیندار کچھ تعداد مالدین گدھوں کی رکھے۔ اور ان سے بچہ کشی کر اوسے تو میرے خیال میں اسکو اتنے بہت فائدہ ہو۔ گدھے کو اگر ڈھور ڈانگروں کے پاس کہاں چھوڑ دیا تو وہ ردی چیزیں کھا کر اپنا پیٹ بھر لیتا ہے۔ مالدین بلا خطا بچے دیتی ہیں بچہ کشی پرورش کے لئے کسی خاص بندوبست کی ضرورت مطلق نہیں ہوتی۔ مالدین گدھی کا دودھ بچہ کیلئے کافی غذا ہوتی ہے۔ بچہ جانور باربرداری کیلئے بہت مفید ہوتا ہے اسکو تجارتی اغراض سے بھی پا ل سکتے ہیں۔ اچھے قد کے گدھوں کی محکمہ باربرداری سے بڑی بڑی قیمتیں ملتی ہیں ایسوی الشن کو چاہئے کہ ان جانوروں کی پرورش ہونسل کشی کی طرف حتی الامکان لوگوں کو توجہ دلاویں۔

اس ریزولوشن کا ایک شق بھیڑ بکری کا پالنا ہے اسکی نسبت بھی میں کچھ کہنا چاہتا ہوں یہ جانور انسانی زندگی کے لئے بہت مفید ہیں اور فن زراعت کیلئے ضروری لوازمات میں سے ایک ہے۔ یہ شہروں میں لوگوں کے آرام آسائش کے واسطے طرح طرح کے سامان اور چیزیں مہیا ہوتی ہیں۔ لیکن دیہات میں زمینداروں کی آسائش کا سامان کیا ہو دودھ۔ دہی۔ لسی اور مکھن۔ دودھ اس ملک میں بھینس گائے بھیڑ اور بکری سے حاصل ہوتا ہے۔ آپ نصاب جان کو معلوم ہے کہ بھینس ایک بہت بڑا جانور ہے اس کے پیٹ کے بھرنے کیلئے ایک بڑی مقدار چارہ وغیرہ کی چاہئے گائے کو بھی زیادہ مقدار میں چارہ ضروری ہوتا ہے۔ اور یہ جانور زیادہ تعداد میں اس جگہ رکھے جاکر ہیں کہ جہاں کھلی چراگاہیں ہوں اور چارہ باغراطل سکے افسوس کہ اب ہمارے ملک میں ایسی جگہ کوئی نہیں کہ جہاں چارہ اچھے سالو تین بھی باغراطل سکے اور چارہ کی قدرتی کابینہ تھیں خشک سالی کے متواتر حملوں سے تباہ ہو چکی ہیں اور صرف وقتاً فوقتاً کھم دیتی ہیں علاوہ برقیانی امراض کا ایسا زور ہے کہ آئے دن کسی نہ کسی ضلع کے جانوروں کا خاتمہ ہی ہو جاتا ہے۔ گائے بھینس آجکل بہت تنگی

ہو گئیں ہیں اور انکے مہینے ہو چکے اور بھی بہت اسباب ہیں جنکا اس موقع پر بیان کرنا ضروری نہیں
 اور انکے مہینے اور کم ہو جانے سے ملک میں دودھ - دھلی اور کھن وغیرہ کی بہت کمی ہو گئی ہے
 دیہات تو بجائے خود رہے خود شہر زمین بھی ان چیزوں کی کمی محسوس ہو رہی ہے اور لوگ پریشان ہیں
 کہ اسکا آخری نتیجہ کیا ہوگا۔ صاحبان آجکل چھ سیر دودھ کا نرخ ہے اور چودہ چھٹانک گھی کا۔
 خیال فرمادیں - کہ نوبت کہاں تک پہنچ گئی ہے ہمارے ملک میں وہ بڑے بڑے وسیع رقبہ جو بار
 اور تھل وغیرہ کے نام سے مشہور تھے اور زمانہ قدیم سے ویران پڑے تھے اب بفضل خداوند تعالیٰ
 کچھ تو نہروں سے آباد ہو گئے ہیں اور کچھ غنیریا آئندہ ہونے والے ہیں - ان رقبوں میں اس سے
 پہلے مال مویشی پالنے والے لوگ بکثرت رہتے تھے جنکے پاس مویشی تعداد میں بشمار ہوتے تھے
 اور یہ گویا اچھے سالوں میں جبکہ یہاں گھاس بکثرت ہوتی تھی دودھ بھی وغیرہ کی کاٹنٹیں لیکن
 اب یہ سرکار کی مہربانی سے انچ کی کانوئیں تبدیل ہو گئیں ہیں اور ہمارا ملک انکے ذریعہ قحط سے
 محفوظ ہوتا جاتا ہے اور بڑا شکر ہے کہ یہ وقت بھی آیا ہے کہ ملک کی ویرانہ زمین میں آبپاشی ہو
 آباد ہونے لگی ہیں لیکن صاحبان - اگر اس وقت بھی دودھ اور گھی وغیرہ کی پیداوار کے قایم
 رکھنے کا کوئی ذریعہ لوگ نہیں سوچیں گے تو نتیجہ یہ ہوگا کہ گھی ہمارے ملک سے جوں تک امیر وغیرہ
 کیلئے نعمت عظیم اور انسانی غذا کا جزو عظم بھاجاتا تھا معدوم ہو جاوے گا اور سوائے امیرون کے
 سب کسی کو اسکا میٹہ نہونا مشکل ہو جاوے گا ابھی تھوڑے سال گزری ہیں کہ دودھ کا نرخ سولہ سیر
 اور گھی کا نرخ سات پاؤڈر پیر تھکا - لیکن رفتہ رفتہ دودھ کا نرخ چھ سیر اور گھی کا چودہ چھٹانک پر
 پہنچ گیا ہے اور اگر یہی حالت جاری رہی تو آئندہ چند سال کے ہر حصہ میں گھی کے اس طرح سیروں کے
 حساب بکنے کا نام و نشان بھی نہیں رہے گا اور یہ پیٹنٹ دوائیوں کی طرح ٹن کی ڈبیوں اور شیشیوں
 بند ہو کر ہکا کرے گا۔ پس میں نہایت زور کیساتھ ایسوسی ایشن کی اس ریزولوشن کی طرف حاضرین کو
 توجہ دلاتا ہوں اور فرمان سے التماس کرتا ہوں کہ وہ زمینداران پر تمام ممکن وسائل سے دودھ اور
 جانوروں کے پالنے پوسنے اور انکی ترقی و نسل کے فوائد کو ظاہر کریں کہ یہ ایک اعلیٰ درجہ کا چشمہ انسانی

آسایش اور غذا کا ہمارے ملک سے خدا نخواستہ ناپود ہو جاوے۔ خداوند تعالیٰ نے دوھا جانوروں کو دو درجوں پر بنایا ہے۔ اوّل درجہ میں بھینس اور گائے ہے بھینس کا دودھ زیادہ گاڑا ہوتا ہے اور آسین مکھن کے اجزاء اور دیگر مرکبہ منجھراشیا زیادہ ہوتی ہیں۔ گائے کا دودھ نسبتاً قیق ہوتا ہے اور آسین مکھن اور دیگر منجھرا جزاء کم ہوتے ہیں۔ یہ جانور بالخصوص ان حصّوں اور لوگوں کے لئے بنائے گئے ہیں کہ جہاں اور جنگلو چارہ با فراطل سکے۔ دوسرے درجہ میں بھیر اور بکری ہیں۔ ان میں سے اوّل الذکر جانور کا دودھ مثل بھینس کے گاڑھا اور دوسرے جانور کا دودھ مثل گائے کے رقیق ہوتا ہے۔ جن حصّوں میں گھاس کم اور خاردار جھاڑیاں وغیرہ ہوتی ہیں وہاں یہ جانور اچھی طرح سے رہ سکتے ہیں اور جو کم وسعت لوگ ہوتے ہیں جنگلو چارہ زیادہ مقدار میں میسر نہیں ہو سکتا وہ انہیں آسانی سے رکھ اور بال سکتے ہیں بھیری کے دودھ میں بھینس کی دودھ کی طرح مکھن بہت ہوتا ہے اور وہ زنی ہوتا ہے اور بکری کا دودھ گائے کے دودھ کی طرح زیادہ لطیف اور خوشگوار ہوتا ہے اور اس طرح وہ لوگ جو گائے اور بھینس نہیں رکھ سکتے بھیر اور بکری رکھ کر بھینس اور گائے کے دودھ کا مزہ حاصل کر سکتے ہیں اور انکو وہی منافع ان جانوروں کے دودھ ہی چھاپہ اور گبی وغیرہ سے حاصل ہو سکتے ہیں جو گائے اور بھینس کے رکھنے والوں کو ہوا کرتے ہیں اور فائدہ آسین یہ ہے کہ یہ جانور آسانی پالے جا سکتے ہیں۔ خداوند تعالیٰ نے انکا منہ ایسے ڈھنگ سے بنایا ہے کہ بکری تو سخت سے سخت خاردار جھاڑیوں اور بید مزہ کھادی کیلی کو نپلین پتے وغیرہ کھا کر اپنا پیٹ بھر سکتی ہے اور خوشحال رہ سکتی ہے اور بھیری جہاں برائے نام ابھی زمین پر سبزہ موجود ہو اس سے سیر ہو سکتی ہے چنانچہ انگریزی مثالی مشہور ہے: Where horse starves, sheep thrives۔

گائے بھینس تو اور دس ماہ کے درمیان بچہ دیتی ہیں اور کیقہ شکل سے ٹھیرتی ہیں اور نیزہ مانگے کرانے میں کیقہ رزقت ہوتی ہے۔

بھیر۔ بکری پانچ ماہ کے بعد بیاہتی ہے۔ اور آسانی سے خود بخود ریوڑ میں جبکہ نر بکری یا چھتراموجہ ہونئی ہو جاتی ہیں انکے بچے نسبتاً آسانی سے پلتے ہیں۔

گھائو اور بھینس کی جلد سے کچھ مصول نہیں ہوتا لیکن بھیڑ بکری سے ہر سال اون اور جت یعنی بالی کی معقول مقدار حاصل ہوتی ہے۔ بھیڑی کی اون بڑی قیمتی ہوتی ہے اور اس سے نالکون کو ایک معقول آمدنی ہر سال ہوا کرتی ہے۔ بکری کے بالون کو کاکر نہاست مضبوط رسیان (سہلیان) تیار کرتے ہیں نیز اسکا شوت چھٹون بوریون اور علیچون میں بھی کام آتا ہے۔ گائے بھینس کے گوشت اور پشاپ سے زراعت کیلئے اچھی کھاد تیار ہوتی ہے۔ لیکن بھیڑ بکری کی مینگین اور پشاپ اس کام کیلئے بہت ہی مفید ہے اور جب اسکو احتیاط سے خوب ڈھانک کر دکھا جاوے اور تیار کیا جاوے تو ایسا عمدہ ہوجاتا ہے کہ جس کھیتی میں اسکو ڈال دیا جاوے وہ بلاخطا اچھی ہوجاتی ہے اور اس کھاد کا ڈالنا زراعت کیلئے ایک طرح کو یاقینہ یا بہیمہ ہوجاتا ہے۔ ان جانوروں کے زرد پچے ایک یا دو سال تک رکھ کر فروخت کئے جاتے ہیں اور ان سے ایک بہت معقول آمدنی ہوا کرتی ہے۔ صاحبان۔ بھیڑوں کے متعلق ایک اور قابل غور علمی بات عرض کرتا ہوں کہ بھیڑ جانور یعنی بھیڑ میں عموماً مرض خنازیر سے محفوظ ہوتی ہیں اور انکا گوشت انسانی خوراک کیلئے بہت مفید ہوتا ہے۔ پس ان وجوہات کے لحاظ سے یہ ضروری ہے کہ لوگ دودھار جانوروں کو ترقی دین اور ہر ایک شخص خصوصاً کاشتکار تو اپنا فرض سمجھیں کہ اعلیٰ قدر قیمت یہ جانور رکھیں اور ان سے فائدہ اٹھائیں۔ اپنی زمینوں کو ان جانوروں کی کھاد سے ترقی دین انکا دودھ دہی بافراط استعمال کریں اور جسمانی قوی اور طاقت کو بڑھا دیں اور ان کو بھی وغیرہ کی فروخت سے اپنے کیسے پر کریں اور جانوروں کی خدمت و تواضع کر کے اجر و ثمرت کے مستحق ہوں۔ اس ایسوسی ایشن کو چاہئے کہ ان سبزبان جانوروں کی جسے انسان کو ہزار ہا فوائد حاصل ہوتے ہیں ہر طرح سے حمایت کرے اور ممکن وسائل سے انکی حفاظت اور ترقی نسل وغیرہ کی اشاعت کرے۔ ولایت میں جو اس قسم کے بورڈ مقرر ہیں جیسا کہ آپ سب صاحبان کی ایسوسی ایشن پر وہ سبزبان جانوروں کی ترقی نسل کی تدابیر سوچنے لگو ہر شخص و بائیہ سے بچانے اور محفوظ رکھنے کے طریق عمل میں ملنے وغیرہ کو اپنے فرائض منصبی میں سے سمجھتے ہیں۔ لہذا اس ایسوسی ایشن کا بھی یہ فرض ہونا چاہئے۔

میں اخیر میں چند الفاظ باغبانی کے متعلق بھی کہنا چاہتا ہوں۔ میوہ جات اور ترکاریاں انسان کے لئے نہایت عمدہ قسم کی پرورش غذا ہیں ہوتی ہیں اور بغیر ان کے کمائیش سے انسانی زندگی کا بسر ہونا مشکل ہوتا ہے۔ اس بات کو دیکھ کر اور ملکوں میں باغبانی کے علم میں لوگوں نے جڑی بڑی نمایاں ترقی کی ہے۔ اور ان ملکوں سے تراور خشک میوہ جات اور ترکاریاں باہر جاکر فروخت ہو کر ترقی ہیں اور وہاں کے لوگ اس سے مالا مال ہو رہے ہیں۔ لیکن ہمارے ملک میں باوجود ان باتوں کے اس فن میں ہوائے بعض بعض محدود مقامات کے کچھ ترقی نہیں ہوئی اور بالخصوص عام کاشتکار اس فن کو اچھا نہیں سمجھتے اور اس کے ہولوں سے ناواقف محض ہیں۔ باغبانی ایک نہایت عمدہ فن ہے اور فن زراعت کا ایک ضروری حصہ ہے اور اس زرخیز ملک میں جہاں تمام کام کاوبہ کا اصلی دار و مدار زراعت ہی پر ہے اسکی ترویج عام زمینداروں اور کاشتکاروں میں نہایت ضروری ہے۔ لہذا میں اس زیر و لیوشن کی بڑے زور سے تائید کرتا ہوں اور امید رکھتا ہوں کہ لوگوں کو اس فن کے چال کرنے میں ایسوسی ایشن اپنی طرف سے پوری پوری ترغیب دلا دیگی اور اس امر کے لئے تمام ممکن وسائل کام میں لا دیگی۔

غالب صاحب۔ سید شباب شاہ گیلانی پروفیسر علم تشریح
وافعال الاعضاء حیوانات پنجاب ٹیری ٹیری کالج لاہور

مضمون مرسد سید مراد شاہ گیلانی

جو بغرض تائید ریزولیوشن نمبر زمینداری کا نفرنس

منعقدہ ۲۷ دسمبر ۱۹۰۷ء بمقام لاہور طیار کیا گیا

صاحبان سراسر کانفرنس کا ریزولیوشن نمبر جسکا مدعا رؤسا جاگیرداروں زمینداروں اور کورٹ آف وارڈس کے مہتممون کو جدید علمی آلات کشادری اور عمدہ قسم کے تخم ہائے غلہ و چارہ کے استعمال پر توجہ اور ترغیب و تحریص دلانا ہے۔ کیا یہ لحاظ ضرورت اور کیا یہ لحاظ کثیر فوائد ایک بڑا ضروری اور اہم ریزولیوشن ہے خصوصاً اسکا جزو ثانی یعنی عمدہ قسم کے بیجوں کا استعمال تو میرے خیال میں فن زراعت کاری کا جزو اعظم اور اسکی ترغیب و ترویج کی عملی تدابیر سوچنا اس کانفرنس کے جملہ مقاصد میں سے بہترین اور افضل مقصد ہے۔

صاحبان یہ ایک بالکل سادہ اور عام فہم بات ہے۔ اور کچھ محتاج تفصیل نہیں کہ جس چیز کو زمیندار کاشت کریں اگر اسکا تخم ہی اچھا اور اعلیٰ قسم کا نہ ہوگا۔ تو اسکی کاشت کرنے سے جو فوائد اور مقصود انکی بد نظر تھے وہ کسی صورت میں حاصل نہیں ہو سکتے۔ خراب قسم کے بیج بونے سے اول تو زراعت اچھی طرح اگتی نہیں۔ اور جو پیدا ہوتی ہے۔ بہت کمزور ہونیکے سبب اسکا معتد بہ حصہ قبل نخلگی کے مر جاتا اور مگر جھا کر خشک ہو جاتا ہے اور جھدر زراعت پختہ ہو۔ اسکی جھاڑ یعنی پیداوار جنس کم ہوتی ہے کہ نہ خراب بیج کی تخم ریزی سے زراعت پیدا ہو۔ تجربہ سے ثابت ہو چکا ہے کہ اسکی پیداوار عمدہ تخم دانے ایسی قسم کی زراعت کی پیداوار سے بہت ہی کم ہوتی ہے۔ اسکی وجہ ظاہر ہے کہ اول تو اسکا دانہ بہت چھوٹا ہوتا ہے۔ دوسرے خوشہ میں دانے کم ہوتے ہیں۔ اور خوشہ پر نہیں ہوتا۔ چہارم خود خوشہ چھوٹا ہوتا ہے۔ پنجم زراعت کا کھیت کافی طور پر گنجان نہیں ہوتا۔ لہذا کاشتکار کے لئے ضروری ہے کہ وہ بوقت کاشت فصل بہت کوشش اور

تلاش سے پہلے عمدہ قسم کی صحیح و سالم تخم پیدا کرے۔ ورنہ اسکی محنت شاقہ کا پورا صلہ کبھی نہیں مل سکتا۔ کیونکہ خواہ تخم اچھا ہو یا خراب اور تو سب قسم کی محنت و مشقت بجز شگافی۔ آبپاشی و فی۔ مگلیہ رانی و دوت نہ بیٹنا نا۔ کھاد ملا نا۔ آب رسانی۔ گوڈی دینا وغیرہ وغیرہ سب یکساں ہوتا ہیں۔ اور فرق ہے تو یہ کہ اگر عمدہ تخم ڈالکر زراعت پیدا کیا جاوے اور پیداوار غلہ فرض کرلو تو ۱۰ من فی ایکڑ ہو تو خراب قسم کے تخم ڈالنے سے شکل و تل من فی ایکڑ کے حساب سے تیار ہوگی۔ اور نہ فقط یہ بلکہ جو عمدہ قسم کے تخم کی پیداوار ہو۔ اسکی فروخت آسان اور نرخ ہمیشہ گران ہوتا ہے اور خراب قسم کے اجناس سالہا سال بلا فروخت پڑی رہتی ہیں اور کوئی خریدار خوشی سے انہیں خرید نہیں کرتا۔ اور اگر خرید کریں بھی تو بہت ارزان نرخ پر۔ ایک ہی جنس کی پیداوار میں بھی اسکے بیج کی عمدگی یا خرابی کے بموجب بہت تفاوت ہو جاتا ہے۔ اسکی بھی چند مثالیں عرض کرتا ہوں۔ مثلاً ایک کما دہوتا ہے باریک چھوٹے گنے کا جسکو کامو کا دہولتے ہیں دوسرا موٹے اور لمبے گنے کا جسکو مینکو یا دھولو بولتے ہیں۔ اگر ایک ایکڑ زمین کے کھیت تیار کر کے اسکے نصف حصہ میں قسم اول اور دوسرے نصف میں قسم دوم کاشت کریں۔ اور دونوں کھیت وقت و مکان میں برابر بڑھیں۔ اور انہیں ایک وقت ایک ہی طریق سے بیلنے میں بیلین۔ تو پہلی قسم یعنی کامو سے اگر ۱۰ من گوڑ کی پیداوار ہو تو دوسری قسم یعنی دھولو سے ۱۰ یا ۱۲ من گوڑ کی پیداوار ہوگی پھر اگر اسی کھیت کے نصف حصہ میں گیہوں اور قسم وڈانک یا ڈانگر قسم اول کاشت کریں جسکو ہمارے ضلع میں پنپن بولتے ہیں اور دوسرے نصف حصہ میں پھوڑ خوشہ کی معمولی کوئی یا روڈی یا نہری گندم سجین تو اول مذکورہ قسم کے گندم کی پیداوار اگر ۱۵ یا ۱۶ پائی یا ۳ من فی کنال ہو تو آخر مذکورہ کنبک کی پیداوار ایک ضلع یعنی۔ اپانی ۲ من فی کنال کے حساب سے زائد نہیں ہو سکتی۔ کیونکہ اسکی وجہ یہ ہے کہ ڈانگر کا خوشہ بڑا فی خوشہ میں ۱۲ سے ۱۴ اگھنڈیان اور فی گھنڈی میں دانہ تو گو یا کل خوشہ دانوں سے پُر ہوگا۔ اور دانے بھی کلان ہوتے ہیں پھر اگر اسی کھیت کے نصف حصہ میں باجرہ سفید لمی خوشہ والا اور دوسرے نصف میں

پھاڑی باجری پھورے رنگ کی کاشت کریں تو بھی پیداوار میں تین فرق ہوگا۔ یعنی اگر باجری کی جھاڑ ۲ خروار ہے تو باجری کی ایک خروار ہوگی۔ نہر پر دو قسم کی کپاس یا کونوار ہوتی ہیں ایک سے فی سن ۱۳ سے ۱۴ سیر روٹی برآمد ہوتی ہو اور قریباً ۲۶ سے ۲۷ سیر بنولے نکلتے ہیں اسکو عام لوگ تہائی والی کپاس بولتے ہیں اور ایک عام کپاس ہے جس سے اوسطاً ۱۶ روٹی اور ۲۶ بنولے نکلتے ہیں۔ اسکو چوتھائی والی کپاس بولتے ہیں۔ اول مذکورہ کپاس حساب ایک روپیہ فی سن ہمیشہ آخر مذکورہ کپاس سے گران نرخ پر فروخت ہوتی ہے۔ جس سے اسکی کاشت کار ایک معتد بہ فائدہ ہوتا ہے۔ علاوہ برین چوتھائی والی کپاس کا تخم بھی دو قسم رکھتا ہے ایک وہ جسکی کاشت سے کپاس کی پیداوار زیادہ یعنی اسکے درخت پھل زیادہ لیتے ہیں۔ انکا شکوہ اور پھول عموماً سرخ اور غوانی رنگ رکھتا ہے۔ دوسرا معمولی پھل لیتا ہے۔ اسکے پھول زرد یا سفید رنگ رکھتے ہیں اسی طرح جوار کی بھی چند قسمیں ہیں۔ ایک کا خوشہ بالکل چھوٹا جسکو چری جوار بولتے ہیں اور چارہ کے کام آتی ہے اور دوسری کا خوشہ دیکھنے میں تو بڑا لیکن بالکل کھوکھلا ہوتا ہے اسکی جھاڑ بھی بہت کم ہوتی ہے۔ تیسری قسم سفید ٹیھی جوار کی ہے۔ جو ضلع جھنگ ملتان شاہ پور وغیرہ میں بہت بکثرت ہوتی ہے۔ اور اسکا خوشہ بہت بڑا دبیر اور گول ہوتا ہے۔ اس سے بہت ہی زیادہ جھاڑ ہوتی ہے۔ مکئی بھی چند قسم رکھتی ہے نہر ایک کے دانہ سفید باریک اور خوشہ کم اور چھوٹے ہوتے ہیں۔ دوسری لمبی ٹانڈی کی مکئی۔ فی ٹانڈہ دو یا تین خوشہ یا چھٹے رکھتا ہے اور بڑی موٹی زرد یا لال دانوں سے بھرا ہوتی ہیں اسکو دسی کسان مکر بھی بولتے ہیں۔ اب بالا مذکورہ چند مثالوں سے جو پورے تجربہ اور مشاہدہ پر مبنی ہیں صاف ثابت ہے کہ زراعت کی پیداوار کا کم و بیش ہونا زیادہ تر اس سکیم کی عہدگی پر منحصر ہے۔ لہذا زمینداروں کو چاہئے کہ بوقت کاشت فصل ہر ایک جنس یا چارہ پکیز ضرور عمدہ منتخب کر کے استعمال کریں۔ تاکہ اپنی بے نظیر محنت و مشقت کا پورا پھل پاویں۔ پس ان ردی بیجوں کے نقصانات کا اندازہ کرنے اور عمدہ قسم کے تخم کے استعمال کے فوائد و منافعت پر غور کرنیئے لازمی اور لابدی معلوم ہوتا ہے کہ

اس صوبہ میں بھی انہیں اقسام کے تخمہا اجناس کی تیوج کی ترغیب و تحریص ملک طبقہ و رتبہ کے زمینداروں میں کرنی چاہئے۔ جنکا مالک مغربی و شمالی میں ہوا ہے۔ اور جو بعد تجربہ کثیر مفید ثابت ہوئی ہیں لیکن صاحبان اس موقع پر یہ بتلانا بھی ضروری معلوم ہوتا ہے کہ جو عمرہ تخم اجناس مروجہ مالک مغربی و شمالی کے اس نمائش میں نے دیکھے ہیں۔ تقسیماً مسب نمونے اس قسم کے اجناس کے اور بعض صورتوں میں ان سے بھی بڑھیا قسم کے ہمارے اپنے صوبہ کے ہر ایک ضلع بلکہ تحصیل میں مل سکتے ہیں اور زمینداروں کاشتکاروں کو اگر پوری توجہ اس طرف دلائی جاوے کہ وہ ہمیشہ ہر ایک جنس کی کاشت کیوقت یا اس سے پہلے اپنے علاقہ کی عمرہ سے عمرہ نمونہ کی جنس کا بیج تلاش کر کے خواہ قیمت یا معاوضہ و تبادلہ جنس حاصل کیا کریں۔ اور تھوڑی تکلیف و کوشش سے پہلو تہی کر کے اور غفلت کا ہلی میں مبتلا ہو کر ایسا ویسا بیج جو کچھ چڑھ جاوے وہی نہ کاشت کر دیا کریں۔ تو میرا خیال یہ ہے کہ ہمارے صوبہ کے زمینداروں کو بہت ہی کم ضرورت ہوگی کہ وہ کاشت اجناس کے لئے دور دراز ممالک سے تخم خرید کر نیکے لئے مجبور ہوں۔

صاحبان۔ اس کانفرنس کے اس ریزولیشن کے عنوان میں جو لکھا ہے کہ والیان ریاست۔ روسا اور کورٹ آف وارڈن کے منتظمان کو توجہ دلائی جاوے۔ میرے خیال میں اس تخصیص کو اوڑا کر اسکی تعمیر کجاوے اور سب طبقہ کے زراعت کاروں و کاشتکاروں کو اس طرف توجہ دلائی جاوے۔ والیان ریاست روسا اور بڑے بڑے جاگیرداران اپنے علاقہ کی رعایا اور زمینداروں کے لئے ایک وساطت یا ذریعہ ان قواعد کی اشاعت کا ہو سکتے ہیں لیکن ریاستی رعایا اس کثیر المقدار مخلوق الہی کے مقابلہ میں جو فرداً فرداً برآمدت برٹش گورنمنٹ کی رعایا ہے اور عوائے گورنمنٹ عالیہ کے اور کوئی دوسری حکومت ان پر نہیں بہت کم ہو۔ نیز میں یہ کہنے کی بھی جرأت کرتا ہوں اور اسکی شہادت اور ثبوت میں معقول دلائل رکھتا ہوں کہ وہ بہت بڑے بڑے زمیندار جو بہت کثیر رقبہ کے واحد مالک ہوتے ہیں۔ انکے اسٹیشن جاگیر و

علاقوں میں خوبہ کیسی ہی خراب قسم کی زراعت ہو۔ چونکہ وہ اپنے سب مزارعان اور کاشتکاران سے ایک معتد بہ حصہ محصول مالکانہ بانٹ لیتے ہیں اسلئے ٹھوڑا ٹھوڑا غلہ بھی جمع ہو کر اس قدر ہوتا ہے کہ انکے اخراجات کے لئے کچھ نہ کچھ کفایت کر جاتا ہے۔ اور اسلئے بغیر اس بچ بچار کے کہ اگر عمدہ قسم کے قیمتی اناج واجناس عمدہ بیجوں سے کاشت کرائی جاتی تو اس قدر فوائد حاصل ہوتے۔ وہ غفلت اور بزدلی پر اسی کرتے ہیں۔ لہذا میری رائے ہے کہ علاوہ ان امراء زمینداروں کے خاص اور متوسط الحال زمینداروں کی طرف بھی توجہ ہونی چاہئے بلکہ کانفرنس کی امداد اعانت کے محتاج و مستحق زیادہ تر وہی فرقہ کاشتکار زمینداروں کا ہے نہ امراء زمینداروں کا۔ فرض کرو کہ ایک شخص دو ہزار ایکڑ ارضی نہر کا مالک ہے جس میں سے نصف آباد اور نصف غیر آباد ہے۔ آباد اراضی سے بھی نصف یعنی کل پانچ سو ایکڑ زیر کاشت ہے۔ اب اس پانچ سو ایکڑ میں سے بھی اڑھائی سو ایکڑ جو مساوی ہے نو مربع زمین کے خریف میں کاشت کی گئی ہے۔ اور نصف باقی یعنی نو مربع بریج میں تو بھی باوجود نہ ہونے عمدہ تخم کے اس قدر پیداوار ہو سکتی ہے کہ کل کے خرچ کے حساب مالیہ سرکار اگر کے بھی کم از کم اس زمیندار کو ایک ہزار روپیہ فصل خریف اور ایک ہزار روپیہ فصل بریج حاصل ہو سکتا ہے۔ جو اگر وہ سلامت روی اختیار کرے تو سال بھر کے خرچ کے لئے پوری کفایت کرتا ہے حالانکہ اسکی اراضی کا ایک حصہ غیر آباد اور باقی نصف میں سے بھی نصف یعنی کل کا ایک حصہ زیر کاشت ہے اب اس کے بالمقابل ایک ایسے زمیندار کو لیجئے جو فقط چالیس چالیس ایکڑ زمین کا مالک ہے۔ اب اگر وہ اپنی زمین کی تیاری آسپائی تخم ریزی اور خصوصاً بیج کے انتخاب میں ذرا بھی غفلت کرے تو اسکی فصل خراب ہوگی۔ اور اس سے ہرگز اسکو اس قدر آمدنی نہیں ہو سکتی۔ جو اسکے ضروری مصارف کو سال بھر کے لئے کافی ہو سکے۔ صاحبان اگر سچ پوچھو تو قحط خشک سالی۔ وبائی مویشی۔ آفات ارضی و سماوی اور شدید موسمی کی تکالیف کا تخمینہ مشق بھی یہی آخر مذکورہ وہ جب لاکھ فریقہ بنتا ہے۔ صاحبان۔ اسی ریزولیشن میں جدید آلات کشارزی کی ترویج کا بھی ذکر ہے یہ امر مسلم ہے کہ عامہ خلائق پورانی ملکی اور آبائی اشیاء و رسم و رواج قدیم کو فانی اور اس سے بہت ہی مانوس

سخت قسم کی دھسپی اور محبت رکھتے ہیں اور حتیٰ الوسع ان سے مفارقت نہیں کرتے۔ لیکن انکی
یہ عادت بلاوجہ نہیں۔ اسکی وجہ یہ ہے کہ وہ پورے قواعد و مواعیت اشیا و طریق عمل کو بہت
مفید خیال کرتے ہیں اگر انکے مقابلہ میں کوئی نئی مفید کھار آمد برآور کم سخت کثیر المنفعت بات
ثابت کر دیا جائے تو وہ ایسی گئی گذری نہیں کہ مفید بات کو چھوڑ کر بھی غیر مفید بات کے پیچھے
پڑنے رہیں گے۔ کبھی نہیں۔ ایسے وسائل و ذرائع پیدا کئے جاویں کہ جسے نئے علمی آلات
کشاوری اور عمدہ قسم کے مفید تخمہا و اجناس و دھکیں سمجھیں۔ انکا مفید ہونا انکے دل و دماغ
پر نقش کیا جاوے تو پھر انکی ترویج میں کوئی مشکل حاصل نہیں ہو سکتی۔ زمیندار علی العموم بھولے
بھالے آسانی سے دھوکہ میں آئیوا لے اور اپنی جہالت اور لاعلمی سے بیٹوں اور بیاج خوروں کے
آماجگاہ بنے ہوئے ہیں تاہم مطلب کے بڑے پختے ہوتے ہیں اور جب کوئی مفید کام انکو ذہن نشین
کر دیا جاوے تو اسے فراموش نہیں کرتے۔ صاحبان سیری رامین عمدہ وسائل ان جدید علمی
آلات کشاوری اور عمدہ قسم کے بیجوں کے استعمال کی اشاعت و تشہیر کا بھی ہیں کہ یا تو براہ راست
یا بذریعہ خط و کتابت کے یا توسل لوکل گورنمنٹ تمام اضلاع پنجاب کے ڈسٹرکٹ بورڈ ونگو اس طرف
توجہ دلائی جاوے تاکہ بہت مفید اور ضروری آلات کے نمونے جو فی الحقیقت زمینداروں کے لئے کارآمد
ہو سکتے ہوں۔ اور انکے سابقہ آلات کے بہمہ وجہ بہتر اور فضل ہوں خرید کریں۔ اور صد مقامات
میں بغرض نمائش رکھے جاویں اور صاحبان ڈپٹی کمشنران اضلاع کی خدمت میں توسل حسب فضائل
کمشنر بہادر پنجاب صاحب ڈسٹرکٹ آف لینڈ ریکارڈس کی التجا کیا جائے کہ وہ خود بذاتہ اور نیز اپنے
ماتحت افسران مال کے وسیلہ سے اپنے اپنے اضلاع کے زمینداروں کو اس طرف متوجہ کریں۔ اور اسباب
میں تائیدی احکام نافذ اور ہدایات جاری کریں اور ان آلات کے استعمال و عمدہ قسم کے بیج تلاش کر کے
کاٹ کر نیکے فوائد بالتفصیل انکو بتلائے جاویں اس تدبیر سے امید و افاق ہو کہ پوری کامیابی ہوگی۔
میں اس بارہ میں اپنی ہی ضلع کی ایک عمدہ مثال پیش کرتا ہوں کہ جس سے صاف ثابت ہوگا کہ جب
زمینداروں کو کوئی مفید بات تعلق زراعت یعنی طور پر معلوم ہو جاوے تو وہ ضرور اسے اختیار کر لیتے ہیں

ہمارے ملک میں (یعنی ضلع جھنگ) کم آمد چاول اور نیل کی کبھی پہلے کاشت نہیں ہوئی تھی کہ سکھوں کے عہد میں جب پہلے پہل اس ضلع میں ان مالدار لوگوں کو جن کا گناہ صرف مال مویشی پر تھا اور زراعت کاری سے محض نا بلند تھے دیوانوں نے اس نون مل حسب چوڑہ حاکم ملتان نے احداثی چاہات اور فن زراعت کاری اختیار کرنے پر مجبور کیا۔ اور ان لوگوں کو پورا زراعت کار بنانیکی ہر طرح کوشش کی تو جن لوگوں نے زراعت میں بہت ترقی کی ان کو الفام و اکرام سے ممتاز کیا اور جن اقوام نے پیشہ زراعت اختیار کر لیا ان کو طرح طرح کے جرموں اور اپنے ذریعہ میں باریابی سے محروم کیا۔ بھلوگ پہلے پہل تو اپنی ضد پر اڑے رہے اور سب طرح کی تکالیف اس کے عوض بھیلنے لگے۔ رفتہ رفتہ جب اپنے ہمسایہ زمینداروں کو ترقی کرتے اور ان کی حالت بدلتے دیکھا۔ تو فوراً زراعت کاری کی طرف مائل ہوئے۔ اور رفتہ رفتہ پانچ سال کے اندر اس قدر فالتو زمین زیر کاشت کی گئی۔ جو اس زمانہ کے بعد اب چناب کنیال نے آباد کی ہے۔ اور اس قدر نئے چاہات طیار کئے گئے۔ کہ اب بھی اس زمانہ کے مرفون چاہات برآمد ہوتے اور اکثر پائے جاتے ہیں۔ غرض کہ پوری پوری ترویج فن زمینداری و کاشت کاری کی ہو گئی۔ لیکن چونکہ بھلوگ اکثر اعلیٰ قسم کے اجناس کاشت کرتے تھے۔ لہذا دیوان موصوف کے دربار سے اس حکم کا تاکید اعلان ہوا۔ اور جا بجا مقامی چھوٹے چھوٹے حکام کے نام فرمان جاری ہوئے کہ وہ زمینداروں سے اعلیٰ قسم کے قیمتی افسانہ زیادہ پیدا کر نیوے لے اجناس کاشت کر دیں تاکہ ملک کا مالیہ بڑھے اور رعایا آسودہ حال ہو چنانچہ اس وقت سے روئی۔ نخود۔ گندم۔ جوار۔ تل وغیرہ کی کاشت کا تو رواج بہت زیادہ ہو گیا لیکن بائیں تاکید و تشدد حکام اس ملک کے تمام سربراہان و زمینداروں کا ایک بڑا ڈیپوٹیشن اس مضمون کی طرف داشت لیکر دیوان صاحب موصوف کی کچھری میں بمقام ملتان حاضر ہوا کہ اور اجناس تو ہم ضرور کاشت کریں گے۔ لیکن نیل اور کماد کی کاشت کی تکلیف ہمیں برداشت نہیں ہوتی۔ نیل کا چارہ ہمارے مال مویشی نہیں کھا سکتے۔ اور نیل نکالنے کے وقت انسان کے ہاتھ پاؤں سیاہ کالے ہو جاتے ہیں۔ اور کماد سال بھر کی محنت کی کہنتی ہے

اسکی گودھی بھی ہم سے نہیں آ سکتی گوانکی اس فضول عرصہداشت پر دیوان موصوف پہلے تو سخت ناراض ہوا لیکن اخیر انہوں نے منظور کر لیا۔ چونکہ کماد کاشت نہیں ہوتا تھا۔ لہذا گودھیشہ ہمارے ملک میں ایک قیمتی سوغات سمجھا جاتا تھا اسی ملک کے پچا پے دھقانی لڑکے کی مثل شہر سے جسے اپنے باپ سے پوچھا تھا کہ رنجیت سنگھ جواڈا پادشاہ ہوا اسکی لورن اور سامان ہی گڑ کا ہوگا جب جی چاہائے میٹھا کر لیا۔ غرضیکہ گودھ ایک نعمت عظمیٰ تھا لیکن پھر بھی اسکی کاشت کی طرف کچھ توجہ نہ تھی یا تو یہ بات تھی اور یا ایک دم اب اس زمانہ کا انقلاب دیکھئے کہ نہر چناب سے جو سائڈل بار جھنگ کو سرکار والا تیار نے آباد کیا ہے۔ اور ضلع سیالکوٹ کو جو اٹوالہ لاہور اور لدھیانہ وغیرہ کے جاٹ مسلمان کمبو اور سکھ زمینداروں کا آباد کئے ہیں۔ اور انہوں نے اس اجناس کی وہاں کاشت شروع کی ہے تو انکی دیکھا دیکھی اور نیز یہ بات معلوم کر کے کہ گوالی اجناس کی کاشت میں زیادہ محنت کرنی پڑتی ہے تاہم جب برداشت کا موقع آتا ہے تو سب محنت فراموش اور پورا حیلہ پٹے پڑتا ہے نیز عمدہ قسم کے اجناس کی خریداری عام نرخ مہنگا اور فائدہ بہت زیادہ ہوتا ہے۔ اس ملک کے سب زمینداروں نے بھی کمادیل اور چاول کاشت کرنا شروع کر دیا ہے اور سب چٹائی دستاں فراموش کر بیٹھے ہیں۔ جس سے سب کے سب نسبتاً اب آسودہ حال ہوتے جاتے ہیں۔ دوسرا عمدہ اور واقعی سب سے عمدہ طریق اوقیتی ذریعہ ان جدید آلات کشاورزی کی تشہیر اور ترویج کا بشرطیکہ وہ کارآمد ثابت ہوں اور اپنے سابقہ مقامی آلات سے ترجیح اور فوق رکھتے ہوں تو میرے خیال میں یہ ہر کانفرنس تجویز کرے کہ ایسوسی ایشن زمینداری کا ایک ماہوار پچ نہیں تو کو آرڈر لی یعنی سہا ہی یا پچ بھی نہیں تو ششماہی ایک رسالہ جاری ہو اور اس میں انکی خوبیاں اور فوائد کو سلسلہ وار بالتفصیل بیان کیا جاسکے اور یہ بھی انچ ضروری ہو کہ اس رسالہ کے اغراض و فرائض کو نہ فقط انہیں جدید آلات کشاورزی اور عمدہ تخم وغیرہ تک ہی محدود رکھا جائے بلکہ وقتاً فوقتاً اس میں اور بھی جدیدہ جدیدہ اور ضروری مضامین دربارہ ترقی زراعت تجربہ کار تعلیم یافتہ زمینداروں یا افسران مال یا ایسوسی ایشن کے دیگر کارکنوں کی طرف سے جو اسکی کام میں دلچسپی رکھتے ہیں درج ہوا کریں۔ اور وقتاً فوقتاً انگریزی رسالہ انگلیسی کلچرل لٹریچر

سے بھی ضروری نمونوں کا آمد زمینداران پنجاب اخذ کر کے بعد ترجمہ اسمین درج ہوا کریں۔
 صاحبان اس آل خرمذکورہ انگریزی ماہواری رسالہ میں باعث نہایت عمدہ مفید اور ضروری
 معلومات و انکشافات دربارہ ترقی زراعت و انسداد وبائے امراض مویشیان وغیرہ پر بحث ہوا
 کرتی ہے۔ لیکن انگریزی زبان میں شائع ہونے کی وجہ سے ہمارے ملک کے زمیندار تو اس سے کوئی فائدہ
 نہیں اٹھا سکتے۔ ہاں وہ محدود و چند انگریز کاشتکار جو ہلا دیہندوستان کے مختلف حصوں میں بڑی
 پریقین میں چاہہ اور گنا وغیرہ کی کاشت کرتے ہیں۔ اس سے معتد بہ فائدہ حاصل کرتے ہیں مضامین
 ترقی زراعت جو ہوقت میں تجویز کر سکتا ہوں یہ ہیں۔ جدید آلات کشاورزی کے استعمال کے فوائد
 کو مختلف قسم کی زراعت کے لئے تیار کرنا۔ زمین میں کھاد ملائگی ترکیب اور مقدار کھاد کو جمع کرنے
 اور ذخیرہ بنانے کے فوائد۔ اقسام کھاد۔ زراعت کیلئے تعین موسم عمدہ اور تندرست تخم کا انتخاب طریق
 نسب دختان و نخل بندی باغ اور دختون کو کھاد دینے کی ترکیب ترقی نسل مویشی انسداد امراض عام
 اور معتد بہ مویشی۔ جانور و نگو علمی اصول کے مطابق پاکیزہ کار آمد بنانا۔ سہل اور عام فہم اردو زبان
 میں مویشی کے عام و قوعہ امراض کے حفظ و تادم دفعیہ اور علاج معالجہ کا بیان زراعت کی نباتی اور
 حیوانی امراض مثلاً کنگلی۔ تیلہ۔ کائی وغیرہ کا بیان اور انکے دفعیہ کے لئے ممکن تدابیر وغیرہ۔
 تیسرا عمدہ طریق جدید آلات کشاورزی کو شہرت دینی اور زمیندار و نگو عمدہ قسم کے بیج استعمال کرنے کا
 یہ ہے جسکو کہ میں بہترین طریق خیال کرتا ہوں کہ علاوہ اس بڑی کانفرنس کے جسکے اجلاس میں اس وقت
 ہم موجود ہیں۔ صوبہ پنجاب کے ہر ایک ضلع میں بصد رات صاحبان ڈپٹی کمشنران اور اگر ریاست ہوتو
 بصد رات و سر سچ مشہر ان مال ایک مقامی کانفرنس یا میلہ ہر سال منعقد ہوا کرے اور اس کانفرنس یا
 میلہ میں صاحبان متذکرہ صدر اپنے علاقہ کے زمینداروں نمبر داروں فیل داروں سفید پوشوں اور جاگیر داروں
 کو ایک تاریخ مقررہ پر طلب فرما کر ترقی زراعت کے مسائل و مضامین پر غور فرمایا کریں اور اس کانفرنس
 یا میلہ میں اس ضلع یا علاقہ کے کل عمدہ قسم کے اجناس و پیداوار کے نمونوں کی نمائش بھی قائم کی جائے۔
 اور جو زمیندار بہترین نمونہ اجناس کے اس مقامی کانفرنس کی نمائش میں پیش کریں اسکو صاحبان مروج

ایک سند خوشنودی مزاج اور کچھ انجام بطور اعزاز کے عطا فرما کر امتیاز اور سرفرازی بخشیں جس سے
 اور فن کیلئے باعث ترغیب و تحریک کا ہو۔ ان مقامی کانفرنس یا جلسوں کے تقریر کیلئے موسم اور
 موقع کی نسبت میری تجویز یہ ہو کہ جن اضلاع ریاستوں اور علاقوں میں نمائش اسپان ہویشیاں اور چرخ
 وغیرہ کے میلے ہوتے ہیں۔ ان میں انہیں میلوں کے موقع پر انکا ایک جز قرار دیکر زندگی جلد اور نمائش
 بھی قائم کیا وے جو میرے خیال میں جانوروں کی نمائش سے بھی بدرجہا بڑھ کر مفید اور ضروری ہے
 جن اضلاع میں یہ میلے نمائش اسپان وغیرہ کے نہیں ہوتے۔ وہاں بھی جلسہ راعتی ماہ کا انعقاد
 اخیر میں قرار دیا جاوے تو اور موسمی نسبت بہت بہتر ہے جبکہ فصل خریف کی پختہ یا نیم پختہ
 اجناس کے تازہ خوشے نمائش کیلئے سب اطراف و جوانب ضلع یا علاقہ سے صدر میں بغرض نمائش
 لائے جاسکتے ہیں۔ نیز بساطت گوشت یا صاحب فائشل کشن بہادر صوبہ پنجاب صاحبان ٹی کشن
 اضلاع پنجاب کو توجہ دلائی جاوے کہ وہ اس کانفرنس کے آئندہ اجلاسوں میں اپنے اپنے اضلاع کے
 سرور آمدہ معزز زمینداران بغرض شمولیت جلسہ بھیجا کریں۔ اور ساتھ ہی اپنے علاقہ کے عمدہ
 قسم کے اناج اور اجناس کے نمونے بغرض نمائش بھیجا کریں۔ تاکہ آئندہ اجلاس کانفرنس زمینداری
 ایسوسی ایشن کے متعلق صوبہ پنجاب کے مختلف اضلاع و علاقہ جات ریاستوں کے بہترین پیداواروں
 اور عمدہ اجناس کے ایک بڑی پروڈنشل نمائش قائم کیا وے اور زمینداروں کو ہر ایک ضلع کی بہترین
 پیداوار کے دیکھنے اور باہم تبادلہ خیالات کرنیکا موقع دیا جاوے۔

صاحبان اب میں اپنی تقریر کو ختم کر کے اس ریزولوشن کی زور سے تائید فرمادیتا ہوں۔

سید سردار شاہ گیلانی

کیس مہرسلہ راجہ غلام حسن خان صاحب سس جن پنچا بٹیر ٹیری کا لکچر

۳۴ فروری ۱۹۱۷ء کو پکتان ای ایف کی پری صاحب بہادر رائل انسکلنگ فیوزیلرس میاں سہ آئی۔ اور اپنے بیمار جانور کا حال پر فیسر ڈبلیو ڈاسن صاحب بہادر سے بیان کیا۔ جس پر صاحب مدوح نے بندہ کو میاں میر جانے اور گھوڑے کا علاج کرنا حکم دیا۔ بندہ فوراً بہرہ پکتان صاحب موصوف میاں میر گیا۔ اور اس جگہ فیر پر ساجنٹ صاحب۔ تو پختانہ بھی موجود تھے۔ جو کہ میرے جانے سے پہلے مریض کا علاج کرتے رہے۔

گرے عرب گلڈنگ پولو پولی کے ٹھان کی بچالی پکھین کہیں خون تھا۔ مریض کا لک کی علامات ظاہر کرتا تھا۔ سائیس لوگون سے ہتھسار حال کیا کہ یہ خون کہاں سے گرا ہے۔ انہوں نے بیان کیا کہ ساجنٹ صاحب نے گھوڑے کی لید نکالی تھی۔ تو اسکے بعد خون نکلا۔ اسی وقت ایک کالک فٹ جو کہ بندہ کا بچ ہذا سے ہمراہ لگیا تھا۔ پلایا۔ اور ہاتھ کو کاربالک سوپے اچھی طرح دھو کر تیل لگا کر ٹیم میں ڈالا تو بڑے بڑے زخم معلوم ہوئے۔ ہاتھ کو آہستہ آہستہ نکالا تو ہاتھ خون آلودہ تھا۔ اسی وقت پکتان صاحب موصوف کو جو پاس کھڑے تھے دکھلایا اور کہا کہ بیکٹرم کے اندر بڑے بڑے زخم ہیں اور بیمار کی حالت بہت خراب ہو گئی ہے۔ انٹی سپٹک لوشن شیر گرم پانی کی پککاری کی گئی۔ جانور کچالٹ ویسی ہی رہی نصف گھنٹہ تک جب کوئی صورت بہتری نظر نہ آئی تو ایک ڈرام لیکو مارفہ ہیڈر لاک کی زیر جلد پککاری کی جس میں دو گرین مارفہ تھا۔ قدرے درد میں تخفیف ہوئی۔ پککاری کر نیکی آگے گھنٹہ بعد پھر وہی شدید علامات درد آن موجود ہوئیں۔ تو ایک گرین ایسیرن کلسوشن بنا کر زیر جلد پککاری کے ذریعہ پہنچایا۔ لیکن گھوڑے کو نہایت سخت قبض تھی۔ مگر درمیان افادہ ہو گیا۔ لیٹا ہوا مریض اٹھ کر کھڑا ہو گیا۔ اور کھانسی خواہش ظاہر کی۔ لیکن کھانا بالکل نہ دیا۔ دیر تک انتظار کیا۔ جانور نے بالکل دردی علامات ظاہر نہیں۔ اس واسطے بندہ نے پکتان صاحب موصوف کو فہائش کی کہ رات کو جانور کو کھانا بالکل نہ دیں اور نہ ہی

کسی آدمی کو ریکٹیم میں ہاتھ داخل کرنے دین۔ جب جانور صبح تک بالکل درد کی علامات ظاہر نہ کرے تو پانی پلا کر تھوڑا سا چوکا حملیہ اور بعد میں نرم گھاس ڈھین۔ اگر کسی طرح کی درد کی علامات ظاہر کرے تو بندہ کو دوبارہ خبر دین۔ اور بندہ ۸ بجے رات کے وہاں سے چلا آیا۔ سہ تاریخ صبح کو ۹ بجے جب پروفیسر صاحب کالج میں تشریف لائے تو کپتان صاحب موصوف کی جھپی میں رینجین پہنچی کہ گھوڑا سخت تکلیف میں ہے۔ درد کی شدید علامات ظاہر کرتا ہے۔ سیوقت بندہ دو کالک ڈرافٹ ایک اینیما اور ٹینکچر اوپیم اور اعلیٰ ہسپودرمک سرنج اور کچھ مقدار مارفینہ اور اینیسین سلوشن اور ایک فائیل کلاس سوڈنٹ کو ہمراہ لیکر مسیامیر پہنچا۔ ٹینکچر بچو ۱۰۲ اور دھڑ بچو ۱۰۲ لید کی بار بار کوشش کرتا تھا۔ لیکن بالکل نہ کی۔ سیوقت ایک کالک ڈرافٹ پلا دیا۔ اور شیر گرم اینٹی سپٹک بوشن میں ٹینکچر اوپیم حل کر کے اینیما کیا گیا۔ جس سے تھوڑی سی لید خارج ہوئی اور آرام آگیا۔ اب اینیما اس غرض سے کیا تھا کہ زخم میں ٹینکچر سپٹک رین اور لید بھی خارج ہوتی رہے۔ ایسا کرنے سے کامیابی ہوئی اور جانور تھان میں ادھر ادھر آرام سے حرکت کرنے لگا۔ تھوڑی دیر انتظار کر کے بندہ اسکو ہمراہ میڈیسینی کالج لاہور میں لایا۔ راستے میں مرض بالکل نہ کہیں مٹھا نہ کھڑا ہوا۔ بلکہ آہستہ آہستہ چلا آیا۔ اور شام کے ۴ بجے تک مرض آرام میں رہا۔ اسکے بعد پھر وہی علامات ظاہر کرنے لگا۔ ٹینکچر بچو ۱۰۲ تھا۔ سیوقت ایک فیور ڈرافٹ پلا گیا اور ایک ڈرام لائکوا مارفینہ کی جسمین دو گرین بافیا تھا زیر جلد پکپکری کی اور چار ڈرام ٹینکچر شیر گرم پانی ایک پائینٹ سادہ تیل چارونس ملا کر ذریعہ کلاس سرنج ریکٹیم میں پکپکری لگی۔ مگر قبض سخت تھی کچھ اثر نہیں ہوا۔ اسلئے تین گھنٹہ کے بعد ایک پائینٹ السی کے تیل میں ۱۰ بوند روغن جالگوٹ ملا کر پلا گیا۔ اور کمزوری کو روکنے طاقت کو قائم رکھنے کے لئے اوٹ مسلج گرویل میں چار انڈی مرغی کے ایک ٹریٹ آفٹ ہائی اوسائی مس ایک ڈرام ہائی کاربونیٹ آف پوٹاش ۴۴ ڈرام معمولی سمونٹ ڈرافٹ اور کچھ مقدار دودھ ملا کر تین دفعہ دن میں پلا گیا۔ اور ایک ٹریٹ ہائی اوسائی مس و ہائی کاربونیٹ آف پوٹاش آرٹیشن آف بلاڈ کی وجہ سے ملائے۔ اور ہاتھ کی مالش کر کے پاؤں میں

- پشیمان باندھ کر اوپر کسل لگایا گیا۔ تھان مین بچالی لگائی گئی۔
- ۵ فروری ۱۹۱۷ء صبح کو حرارت جسمانی ۱۰۰.۴ اور بھرپوری تھی۔ اور مذکورہ بالا گرویل کے مرکب مین بوند کو ٹیٹل اینڈ کر کے پلایا گیا۔ اینیما دستور۔ افیون اور بلاڈونہ کی انوڈا این سپائیزی ٹوری یعنی شافہ مسکن درد رکھا گیا تاکہ ریکٹیم کے زخموں کو انوڈا این فائدہ ہو۔ اور باقی دو وقت جو گرویل کا مرکب دیا گیا۔ وہ بغیر روغن جالگوٹہ کے تھا۔ اینیما اور شافہ دستور اور شام کو ٹیٹل بچور۔ الیکٹریک جانور بہت کمزور ہو گیا تھا۔ اور کانک تو بالکل رفع ہو گیا۔ اب صرف ریکٹیم کے زخموں اور اری ٹیشن آف بلاڈ کی وجہ سے یہ مشکلیں درپیش ہوئیں چنانچہ ۶ فروری ۱۹۱۷ء کی صبح کو ٹیٹل بچور ۱۰ قبض دستور گرویل دستور دیا گیا۔ اور بلاڈونہ ایک ڈرام کروٹن آئیل ۶ قطرہ لینسیڈ آئیل ایک پائنٹ صبح کی وقت پلایا گیا۔ لیکن کچھ افاقہ نہ ہوا اور ایک بجے دن کے بلاڈونہ ایک ڈرام اسپیکاک دو ڈرام کامن ماس مین ملا کر بولس بنا کر دیا گیا۔ اور اینیما شافہ گرویل کا استعمال دستور تین دفعہ دن مین کیا گیا۔ اور پھر شام کو ٹیٹل بچور ۱۰.۸ ہو گیا۔
- ۷ فروری ۱۹۱۷ء صبح کو ٹیٹل بچور ۱۰.۴ قبض دستور اور اس واسطے کیلول ایک ڈرام پوٹاسی نائٹریٹ دو ڈرام اسپرٹ نائٹرس ایٹھ ایک اونس السی کا تیل ۱۰ اونس ملا کر پلایا گیا۔ اور سپائیزی ٹوری اینیما گرویل کا مرکب دستور جاری رکھا شام کو ٹیٹل بچور ۱۰.۶ تھا۔ لیکن جانور بہت کمزور قبض سخت تھا۔ اور بار بار لبر کر نیکی کوشش کرتا اور زور لگاتا رہا۔
- ۸ فروری ۱۹۱۷ء کو ٹیٹل بچور ۱۰.۱ گرویل سپائیزی ٹوری اینیما دستور شام کو حرارت ۱۰۳.۳ تھی۔
- ۹ فروری ۱۹۱۷ء صبح کو ٹیٹل بچور ۱۰.۵ تھا۔ اینیما چار دفعہ دن مین ٹنگ پھر ایٹ ایلوز اور گرم پانی ملا کر کیا گیا۔ شافہ اور گرویل کا مرکب دستور استعمال کیا گیا شام کو ٹیٹل بچور ۱۰.۳ تھا۔ اور گھوڑا ای حسب معمول کرنے لگا اور زخم بھی اچھے ہونے لگے۔
- ۱۰ فروری ۱۹۱۷ء صبح کو ٹیٹل بچور ۱۰.۵ تھا۔ علاج دستور جاری رکھا۔ شام کو ٹیٹل بچور ۱۰.۱ تھا۔
- ۱۱ فروری ۱۹۱۷ء صبح کو ٹیٹل بچور ۱۰.۱ علاج دستور شام کو ۱۰.۴ تھا۔

۱۲ فروری سنہ ۱۹۱۵ء صبح کو ٹیپر پچور ۱۰۰۲۳ شام کو ۱۰۰۲۴ علاج بدستور۔
۱۳ فروری سنہ ۱۹۱۵ء صبح کو ٹیپر پچور ۱۰۰۲۴ شام کو ۱۰۰۲۵ اٹھا لیا اچھی طرح خارج ہوئی اور غذا اچھی سب
خواہش کھاتا رہا۔

۱۴ فروری سنہ ۱۹۱۵ء صبح کو ٹیپر پچور ۱۰۰۲۶ شام کو ۱۰۰۲۷ علاج بدستور لیکر نہیں بالکل تکلیف نہ ہوتی تھی
۱۵ فروری سنہ ۱۹۱۵ء صبح کو ٹیپر پچور ۱۰۰۲۸ شام کو ۱۰۰۲۹ اٹھا۔ علاج بدستور جانور کی حالت اچھی ہو گئی غذا
اچھی طرح کھانے لگا چوکرا مہیلہ سبز گھاس دیا گیا۔ اور جسم کی حالت دن بدن اچھی نظر آنے لگی۔
۱۶ فروری سنہ ۱۹۱۵ء صبح کو ٹیپر پچور ۱۰۰۳۰ شام کو ۱۰۰۳۱ علاج بدستور جاری رکھا۔ جانور کو غذا بدستور
دی گئی۔ اور شام اور صبح کو ایک ایک گھنٹہ رول کرایا گیا۔

۱۷ فروری سنہ ۱۹۱۵ء صبح کو ٹیپر پچور ۱۰۰۳۲ درجہ برپا تھا۔ علاج بدستور جانور کا جاری رکھا۔ اور رطل صبح و شام
ایک ایک گھنٹہ کرایا جاتا رہا۔

۱۸ فروری سنہ ۱۹۱۵ء جانور بالکل تندرست ہو گیا۔ حالت اچھی ہو گئی اور کالج سے دو سچا رہ گیا
واضح ہو کہ یہ گھوڑا ایک بہت قیمتی اور عمدہ پولو کھیلنے والا جس کی مالکان نے اسکے علاج میں ہر طرح
کی کوشش کی۔ اور کالج میں بھی کوئی دقیقہ باقی نہ چھوڑا مگر تاہم جانور بہت کمزور ہو گیا اگرچہ یہ ایک
سعمولی کالک کا حملہ تھا۔ لیکن یہ تکلیف جو کہ جانور کو اٹھانی پڑی۔ پہلی دفعہ بقاعدہ بیک رک
کرنی سے ہوئی۔ اگر بیک رک باقاعدہ کیا جاتا تو نہ ہی جانور اس قدر تکلیف اٹھاتا۔ بلکہ دو دن میں
اچھا ہو جاتا۔

ناظرین کو واضح ہو کہ ہمیشہ بیک رک کرنی سے پہلے اپنے ہاتھ کی ناخنوں کے تراش لین۔ اور پھر دھو کہ
ایٹھی سپٹک کر کے تیل لگائیں اور آہستہ آہستہ گھما کر یکٹم میں داخل کریں مگر جلدی نکرین اور اگر لید
مے تو نکال لین۔ اور آنتوں وغیرہ کو زخمی نکرین۔ کیونکہ اگر ایسا نہ کیا جاوے تو ضرور ہے کہ آنت زخمی
ہو جاوے گی۔ اور جیسی کہ اس جانور کی زخمی ہو گئی۔ و نیز مریض کی ہر مرضی خوب دریافت کر لینا چاہئے
تاکہ مرض کی تشخیص میں مدد ملے۔ اور تم بھی میرے طرح کامیاب ہو۔ زیادہ والسلام۔

ایڈامیل ہرنیا

کیس نمبر ۱۔ ملکیت نشی مکند محل صاحب تحصیلدار رتھک کی گھوڑی اس مرض میں مبتلا ہوئی اسکا سبب یہ ہوا کہ رات کو بچھاڑی ٹوٹ کر گھوڑی بیٹھتی دفعہ گاڑی کے کھونٹہ پر لگتی جسکے صدمہ سے سلسلہ وغیرہ بھٹ کر آنت باہر جلد پڑ گئی۔ اور یہ نکاسی آنت کی اخیر کی پسلی کے نیچے اور پیٹ قدرے ہی اوپر کھڑی ہوئی۔ اول دیکھتے ہی ایڈیما کا شبہ ہوا مگر پاتھ لگاتے ہی فوراً ہرنیا معلوم ہو گیا ایک چھوٹی بالشت کے قریب اسکا پہلاؤ ہو گیا تھا اور جانور ایک دو دفعہ کالک کے آثار ظاہر کر چکی تھی جسکو معمولی دوائی سے رفع کیا گیا۔ اول ٹانگے لگانی کی تجویز کی مگر بدن خیال کہ گراتی دفعہ صدمہ لگ کر زیادہ نہ بچھٹ جاوے کیونکہ پہلے ہی بہت آنت نکل رہی تھی۔ اور یہ موقعہ بھی بہت خراب تھا اس جگہ ٹی فراخی ٹھہر نہیں سکتی تھی۔ لاچار سی ایک چھوٹی رضائی اوڑھنے والی کی گدی بنا کر آہستہ سے آنت کو اندر کر کے اسکے اوپر رضائی کی موٹی گدی رکھ کر اسوقت دو فرخیوں سے اسکو باندھا گیا۔ اور فراخی کو آگے کی طرف گلے میں جلقہ ڈال کر نواٹ سے باندھا گیا۔ اور گھوڑی کو بیٹھنے سے روکا گیا۔ اور نرم غذا چوکر دی گئی۔ اور معمولی نمک اجوائن نوشادر شورہ۔ سونٹھ۔ زیری سیاہ ادویہ صبح وشام دی گئی۔ اور سائیس کو برائے نگرانی مقرر کیا گیا کہ فراخی ادھر ادھر نہ ہونے دیوے۔ شام کو ایک ٹا کی چوڑی فراخی بنا کر ان ہی کے اوپر باندھی گئی۔ اور روزمرہ اسکی نگرانی ہوتی رہی جب ٹھیلی ہوتی تو تنگ کر دیجاتی دو روز تک جانور نے خوش کم کی اسکے بعد اچھی طرح سے کھاتی رہی۔ پانچویں دن فراخی کھلا گیا تو معلوم ہوا کہ آنت اندر چلی گئی اور سلسلہ کا ملاپ ہو گیا۔ مگر تمام پہلاؤ کی جگہ سیرم اتر آیا جو کہ دبائے سے ادھر ادھر ہو جاتا تھا پھر دبائو کے ساتھ گدی رکھ کر فراخی باندھی گئی۔ اور ادویات بالامین، سگرین، ایوڈائیڈ آف پوٹاشیم صبح وشام دیا گیا۔ تاکہ سیرم خود بخود جذب ہو جاوے۔ تیسرے روز فراخی کو کھلا گیا تو سیرم کے جذب ہونے میں بہت کمی نہیں ہوئی سیرم کا اس جگہ قایم رہنا مناسب نہ سمجھ کر بذریعہ ٹکارا اسکو نکالا گیا۔ جو وزن میں

قریب آدھ سیر کے تھا۔ اسکے بعد گندی ہموار کر کے باندھی گئی۔ چند روز تک ایسی طرح سے گدی معہ فراخی کے جاری رہی جس سے وہ جگہ ہموار اور صاف ہو گئی۔ اوّل قدرے رول فراخی کی بات میں جارہی کی اور اچھا ہونیکے ایک ماہ تک برہم جانور کو آرام دیا گیا اور خالی فراخی باندھی گئی۔ بعد ازاں مالک کو سخت کام نہ لینے کی بابت کھا گیا۔

ایموروس

کیس نمبر۔ ملکیت ہیا جاٹ سکند ڈوبہ تحصیل رہتک بمبر ۱۱ سالہ بچہ برنگ گیت عربی سانڈ کی واسطے علاج کے مورخہ ۱۳ ستمبر ۱۹۷۰ء کو لایا۔ یہ بچہ پھر خود بخود بلا کسی نگاہ سے اس کے اس مرض میں مبتلا ہو گئی مالک کا بیان ہے کہ صبح ہی ۱۱ تاریخ کو گھر سے اچھی طرح تندرست باہر کھیت میں چرنے کے لئے چھوڑی گئی تھی تھوڑی دیر بعد ادھر ادھر اندھونکی طرح پھرتی معلوم ہوئی تب اسکو گھر پر لے آیا۔ رات کو دیوار سے ٹکرا کر ایک نیچے جگہ میں جا پڑی۔ اس مریضہ کی دونوں آنکھیں متلا ہیں اور دہنی طرف زیادہ زور ہے یعنی دہنی طرف کو سر کر کے جھک کر پھرتی ہے اور اسی طرف کو اگر نہ روکا جاوے گرنے لگتی ہے۔ بالکل اسکو دیکھائی نہیں دیتا دو روز تک اس نے خورش بھی نہیں کی اب اگر سنہ کے ساتھ گھاس لگا یا جاوے تو کھانگے لگاتی ہے۔ یہ مریضہ بدن میں خاصی حالت میں ہے۔ کوئین ۶ ڈرام۔ نوشادر ۳ اونس۔ سالٹ ۶ اونس۔ نمک لاہوری ۶ اونس۔ زیری سیاہ ۳ اونس۔ سوٹھ۔ اجوائن ۳ و ۳ اونس۔ سو باگہ ایک اونس۔ پاشلی دو اونس۔ ان حب ادویا کو باریک کر کے دو تولہ کے قریب صبح و شام دینی شروع کی اور دو نو طرف کنپٹی پر کینتہر ٹیس کا پلٹر لگایا گیا۔ اور جانور کو طاق تو خوراک سرہون تل دونوں کو گچل کر دینا شروع کیا گیا۔ اور پلٹر کی احتیاط اور بعد کا علاج تیل وغیرہ لگانا مالک نے بخوبی سمجھا یا گیا۔ مورخہ ۲۲ ستمبر کو گاؤ میں جا کر مریضہ کو دیکھا گیا کچھ فرق معلوم نہیں ہوا۔ مگر مریضہ کھانے اچھی طرح لگ گئی ہوانی بالا جاری رہی۔ ۶ اکٹوبر کو مالک نے اگر بیان کیا کہ اب بلڈر کا اثر بالکل نہیں ہوا اور مریضہ کی بائیں آنکھ سے قدرے دیکھائی دینے لگا ہے

اب ٹمچلہ۔ نہیری سیاہ۔ چراسیہ۔ سوہاگہ۔ نمک۔ اجوائن اور ویاٹ شروع کی گئی۔ اور مالک کو کہا گیا کہ جانور کو اس جگہ پر آوے۔ اسکے پھر پلٹر لگایا جاویگا۔ واقعہ ۱۸ اکتوبر کو الٹ بچہ کی وجہ سے لے آیا مریضہ کی بائیں آنکھ سے دیکھائی دینے لگا۔ اور دہنی طرف کا جھکاؤ بالکل موقوف ہو گیا ہے اور دہنی طرف کی آنکھ سے قدرے لیکریشن جاری ہے اور قدرے تناؤ بھی معلوم ہوتا ہے۔ آج پھر خود دونوں طرف کنٹری کے پلٹر لگایا گیا۔ جس نے خوب اثر کیا مالک کو تھوڑے روز پلٹر کا اثر جاری رکھنے اور بعد میں تیل وغیرہ لگانے کے لئے مالک کو سمجھایا گیا۔ مورخہ ۲۶ کو جانور پھر دیکھا گیا۔ ابھی پلٹر کا اثر باقی ہے لیکن کچھ کا ڈھیلہ جوتا ہوا معلوم ہوتا تھا نرم ہو گیا اور لیکریشن بھی موقوف ہو گیا۔ مالک نے دوائی بالا جیسی کہ دینی چاہئے تھی نہیں دی آج اسکو ادویات کے دینے اور جانور کو جنگل میں کہلا چھوڑنے اور طاقتور خوراک دینے کے لئے ہدایت کی گئی۔ مالک نے اس مریضہ کو جناب سپرنٹنڈنٹ صاحب بہادر مول ویٹری نیری ڈیپارٹمنٹ ساوتھ پنجاب۔ واقعہ ۱۲ اکتوبر بوقت تشریف آوری ملاحظہ کرایا تھا۔ واقعہ ۲۰ نومبر کو مریضہ کو دیکھا گیا تو دہنی آنکھ سے بھی دکھائی دینے لگ گیا۔ اور مالک کو معمولی دوائی دینے اور خوراک تقویٰ دینے کے لئے کہا گیا۔ یہ مریضہ نظر کرتی ہے کہ ایمرورس کس بھی صحت یاب ہو سکتے ہیں۔ یہ صرف پہلا مریض ہے جو کہ صحت یاب ہوا۔ اس پہلے کسی مریض اس بیماری کے جو کہ بیماری وقوع ہونے سے عرصہ بعد دیکھائی گئی جنکو آرام کا حال معلوم نہیں ہوا۔

شولڈر اسپرین کسینس

یہ ایک بوجھل قد کا گھوڑا سرڈار کٹار سنگھ ڈپٹی انسپکٹر پولیس کا ایک روز شکار کے پیچھے لگا گیا جہاں ریت میں زیادہ زور پہنچا کر اسکے اگلے بائیں شولڈر جوائنٹ میں جھٹکا گیا۔ اول دور فریٹا علاج شروع کیا بعد ازاں ۱۲ اگست سنہ ۱۹۷۷ء کو برائے معالجہ لایا گیا۔ اسپرین کی جگہ بتلا کر ایمروریا لینمنٹ برائے مالش دیا گیا کہ فوینٹ کر کے مالش کی جاوے۔ کسی انارٹی کی صلاح سے بجائے شولڈر جوائنٹ پر مالش کر کے شولڈر کے اوپر مالش کی گئی جس سے قدرے ایری ٹرینٹ اثر ہو گیا

اگست کو پھر دیکھا تو معلوم ہوا کہ اوپر مالش کی جاتی ہے۔ مالک خود گھر کو تشریف لگے تھے۔ سائیکر اور متغیہ کشتیل کو سمجھا کر جائی مرض پر مالش ہوئی۔ چونکہ جھٹکا زیادہ تھا جلد آرام کی صورت نہ دیکھ کر صرف تین چار روز لیمنٹ کی مالش کر کے خود اور علاج معمولی سویر کی چربی وغیرہ کرنے لگ گئے اور گوشت یعنی اوپلے سے فومنٹ کرنے لگ گئے۔ پھر علاج خوشامدنی کی مہربانی سے شو لڈر پر ہوتا رہا کہ جاسٹ پر بھی مالش ہو جاتی۔ اس سے گھوڑا بہت لنگڑا ہو گیا کہ بمشکل چلا جاتا تھا پھر پھر علاج چھوڑ کر اور علاج شروع کیا گیا۔ غرضیکہ ۳۰ نومبر کو پھر حکم جناب سپرنٹنڈنٹ صاحب بہادر تھانہ ار صاحب پھر گھوڑے کو لائے۔ اور فرم لے لگے کہ ہمارے گھوڑے کو آرام نہیں ہوا۔ ان سوائسوں ظاہر کیا گیا کہ آپ پولیس کے تجربہ کار اور واقعہ کار ہو کر خود اپنا علاج کرتے رہے۔ اس میں ہمارا کیا قصور ہے۔ ان سے غرض کی دو ماہ اپنا علاج کیا صرف تین ہفتہ ہمارا علاج کرو۔ اگر آرام نہ ہو تو ہکودوٹر دینا۔ نیز پھر بھی کہہ دیا کہ اس ہمارے علاج سے فرق نہیں پڑا تو گھوڑے کو لا علاج سمجھنا بہتر ہوگا گھوڑے کو ہمارے پاس بھیجا یا جاوے کیونکہ ہمارے پاس رکھ کر علاج نہیں کیا جاوے گا۔ لاچار داروغہ صاحب نے کہنا مانکر گھوڑے کو آجگہ بھیجا یا اسکو مہطل میں بچا کر کھلا چھوڑا گیا اور دانہ جو زیادہ دیا جاتا تھا کم کیا گیا دانہ میں نمک اجوائن روغره دینی شروع ہوئی۔ اور شو لڈر جاسٹ پر بھی ہوئی اینٹ سے فومنٹ کر کے امبروائنس کی تین دفعوں میں مالش کرائی گئی اور بعد مالش جاسٹ کو کبل سے ڈھانپ دیا گیا ایک ہی ہفتہ کی مالش سے جانور کی لنگ میں کمی معلوم ہوئی چونکہ زیادہ مالش ہوئی قدری ایری ٹنٹ اثر ہوا اچھلنے خالی ایک دفعہ مالش کر کے اسپنج اولین گرم کر کے شو لڈر جاسٹ پر رکھ کر کبل سے ڈھانپ دیا گیا۔ ۱۳ نومبر تک ایک دفعہ مالش ہوئی رہی بعد ازاں موقوف کی گئی۔ کیونکہ جلد کی پیڑھی اوترے لگ گئی تھی۔ دلی کرنے سے لنگ میں بہت کمی معلوم ہوئی نصابون گرم پانی سے جگہ کو صاف کیا گیا اور خالی نرم ہاتھ سے مالش کی گئی دوسرے روز دیکھنے سے لنگ زیادہ معلوم ہوا۔ سائیس گھوڑے کو شہر میں لگیا تھا اس سے دریافت کیا تو کہنے لگا کہ کہیں نہیں کو دانیال کیا کہ پانی سے صاف کر نیے بعد

ٹھنڈک نہ لگ گئی ہوا سوائے آج صابون سے صاف کرنا موقوف کیا گیا خالی تیل افیون کی مالش کر کے کبیل سے ڈھانپ دیا گیا۔ ۲۰ نومبر کو کھنڈاوتر گئی اور کچھ صاف ہو گئی ڈلکی کرنے سے معلوم ہوا کہ جو زیادتی ہو گئی تھی وہ رفع ہو گئی۔ اور لنگ بڑا معلوم تھا۔ ڈلکی کرنے سے شولڈر جو پہلے کم حرکت کرتا تھا اور دہنی ٹانگ پر زیادہ بوجھ ڈالتا تھا۔ جسکی وجہ سے دہنی طرف پسینہ آجاتا تھا اب ان دونوں طرف بوجھ دینے لگ گیا ہی۔ آج دو نو وقت انبر و کینس کی مالش اور بعد مالش ڈھانپ دیا گیا۔ ۲۱ نومبر تک مالش جاری رکھ کر موقوف کی گئی اس سے زیادہ چلاسنے اور ڈلکی میں بہت ہی بے معلوم لنگ رہ گئی۔ گھوڑے کو مالک کے پاس روانہ کر دیا گیا اور کہا گیا کہ ابھی کام نہ لیا جاوے کچھ روز آرام دیا جاوے۔ مالک صاحب گھوڑے کو سواری میں دورہ پر لیگئے۔ چڑھنے سے لنگ زیادہ نہیں ہوا۔ مگر بے معلوم لنگ جو تھا اسکے لئے اب ۱۵ دسمبر تک کو پلستر باقاعدہ شولڈر جانت کے بال صاف کر کے لگایا گیا جس نے خوب اثر کیا بلکہ گھوڑے نے اسکو گر کر اوتا بھی دیا۔ بعد ازاں معمولی تیل اور صابون سے صاف کر لیا گیا۔ یکم جنوری ۱۹۰۷ء کو جانور بے لنگ اور تندرست ہو گیا۔ اور بال بھی آنے لگ گئے۔ اب مالک روزمرہ کام لیتا ہے۔

ہیرا محل و جگت نراین و میڈیسی نیری اسٹنڈان ضلع ریتک

جوہر حیوانات خاص قسم

اول۔ بابت آخری عمر جہانتک جانوران زندہ رہ سکتے ہیں ڈاکٹر ایلین جین فرماتے ہیں کہ کسی جانور کو جتنا عرصہ تک جوان کر کے کام لیا جاوے اس سے کچھ گنا عمر تک وہ اچھی طرح سے کام دیکتا ہے۔

دویم۔ تعداد ایام حمل۔ گائے ۹ ماہ بعد بھینس ۱۰ ماہ۔ بکری ۶ ماہ۔ بھیر ۵ ماہ۔ گھوڑی ۱۱ ماہ۔ گدھی ۱۲ ماہ۔ اونٹنی ۱۲ ماہ۔ ستنی ۲ برس۔ گتیا ۳ ماہ۔ بلی ۳ ماہ۔ چوہیا ۲۸ دن۔ شیرنی ۱۰۸ دن۔ مادہ چیتا ۶۳ یوم۔ مادہ ریچھ ۶ ماہ۔ مادہ سور ۴ ماہ۔ مادہ

بھیریا ۶۳ یوم - مادہ گینڈا ۹ ماہ - ہرنی ۶ ماہ - مادہ گیدڑ ۹ ہفتہ - لومڑی ۶۳ یوم -
مادہ خرگوش اٹکھ -

تعداد ایام آئندہ سہینا - راج ہنس ۳۰ یوم - ہنس ۴۲ یوم - مرغی ۱۲ یوم - بطخ ۳۰ یوم -
مور ۲۸ یوم - کبوتر ۲۱ یوم - طوطا ۳۰ یوم وغیرہ وغیرہ -

• سویم تعداد پیدائش جانوران - گائے ایک - بچہ دیتی ہر شاذ و نادر دو - بھینس ایک -
بکری ایک سے تین تک - بھیریا ایک - گھوڑی ایک - گدھی ایک - لوشنی ایک - ہنٹی ایک -
گتیا ۲ سے ۸ تک - بلی ۲ سے ۴ تک - چوہیا سال بھر میں ۵ دفعہ اور ہر دفعہ میں ۴ سے ۶ تک -
گلہری ۴ تک - شیرنی ۲ سے ۶ تک - مادہ چیتا ۴ تک - مادہ ریچھ ۲ تک - بھیریا ۳ سے ۸ تک -
بجو ۲ تک - گینڈا ایک - بارہ سنگھا ۲ تک - ہرن ایک - گیدڑ ایک - لومڑی ۲ سے ۷ تک -
خرگوش ۲ تک - نھولہ ۲ سے ۷ تک - بچے دیتے ہیں - کوا ۳ سے ۶ تک - انڈے دیتا ہے - چڑیا ۲
سے ۴ تک - فاختہ سال میں ۴ دفعہ انڈے دیتی ہر دفعہ دو طوطا - دو کبوتر - دو مرغی ۲۰ انڈے
بطخ ۵ سے ۳۰ تک - مور برسات کے بعد ۳ سے ۸ تک - تیر ۶ تک - بگلا ۲ سے ۴ تک - سارس
۲ تک - چیل باز - دو تک - کچھوا ۴۱ تک - انڈے دیتے ہیں -

چھارم نارمل ٹمپریچر جانوران گھوڑا و گدھ وغیرہ ۹۹.۱ سے ۱۰۱.۰ تک - ہاتھی ۱۰۰.۰ تک -
بیل گائے ۱۰۲.۰ بھیریا ۱۰۲ سے ۱۰۴.۰ کتا ۱۰۰.۰ سے ۱۰۲.۰ تک - بندر ۱۰۰.۰ تک - سور ۱۰۵.۰
تک حرارت جسمانی ہوتی ہے -

۵ - ایک رسالہ ویٹیری نیری جرنل ماہ جنوری سنہ ۱۹۹۷ء میں دو تین صاحبان نے انارٹی معالجوں کے
بارہ میں تحریر کیا ہے - اول لالہ کوٹورام صاحب نے صفحہ ۵۴ میں تحریر کیا ہے کہ ظالمانہ کارروائی کو ایسے
میدادگروں سے روکنے کی کوئی تدبیر نہیں - دویم مید غلام حسین صاحب نے صفحہ ۶۰ میں تحریر کیا ہے
کہ ایسے جلال معالجوں کے خاتمے کامیابی ہو - تیسرے سپدرضا حسین صاحب نے صفحہ ۷۷ و ۷۸ میں لکھا
ہے کہ بکری والوں کا علاج مائٹسز کی بیماری میں تھن کو کسی نوک دار چیز سے چھید کر نمک بھرتے ہیں

جس سے کان اس جانور کا متورم ہو جاتا ہے یہ کان کا متورم ہونا قرن قیاس نہیں ہو سکتا۔
 سید صاحب نے کالک کے مریض میں ایک گوجر کا مریض کی بی دینا لکھا ہے اور اول لاکھ کو ٹورام صاحب نے
 تحریر نہیں کیا کہ معالج انارٹی تھا یا کہ بالکل معالج نہیں تھا۔ غلام حسین صاحب نے جاہل معالج کے بارے میں
 تحریر کیا ہے۔ اب سوال یہ ہے کہ یہ معالج پڑھنے لکھے تھے یا کہ ان پڑھ اور انکا کام گاہ بگاہ علاج کرتا ہو
 یا نہیں۔ سید محمد حسین صاحب نے گوجر کا مریض دینا تحریر کیا ہے اب گوجر کی نسبت بھی سوال پیدا ہوا یا وہ
 گاہ بگاہ کسی جانور کا علاج کرتا ہو یا کہ نہیں اسکا یہ جواب ہو گا کہ وہ علاج تو کرتا ہے مگر باقاعدہ نہیں کرتا
 ہے۔ چونکہ ان صاحبان نے تحریر کیا ہے اسکا کچھ انتظام نہیں اور کوئی تدبیر ہوئی چاہئے اس لئے عقل بان
 میں جیسا آیا عرض کئے بغیر نہیں رہا جاتا۔ رسالہ ماہ جنوری ۱۹۰۱ء صفحہ ۱۶ نمبر میں تحریر کیا گیا تھا کہ
 بار یعنی منہ کے کاٹنے والے کو تدارک کیا گیا تھا۔ بعد ازاں پھر اتفاق نہیں ہوا مگر اس بات کا
 خیال تھا اب اسکے بارہ میں ان صاحبان ہذا کا شکریہ کیا جاتا ہو کہ انہوں نے اس طرف کوشش
 کر نیکی توجہ دلائی جس کا اب آئندہ سے عمل کیا جاوے گا۔ اور اس خداوند کریم پریم الشکور کا ہزار ہزار
 شکر ہے اسکی کرپا سے ہمید ہے کامیابی ہوگی۔

اول اگر معالج قدرے خواندہ ہو تو اس سے دوستی پیدا کر کے اسکو دوائی اور کتاب وغیرہ سے
 مدد دیکر اسکو اپنا بھائی کر لینا چاہئے جب اسکو معلوم ہو جاوے گا کہ سادہ تری صاحب میری مدد
 کرتے ہیں تو خواہ مخواہ خود علاج چھوڑ دے یا ان سے مشورہ کر کے علاج کرے یا انکے پاس مریض کو
 لے آوے گا۔ جس جگہ اس امر کی طوط توجہ دلائی جاتی ہے کہ ایسا کرنا بظاہر شکل اہر ہو مگر ناممکن نہیں
 ہے ممکن ہے اگر کوشش کی جاوے تو ضرور کامیابی ہوگی اس بات کا خیال رہے کہ ایسا جہجے گا
 جب خود اپنے آپ کو اسکا بھائیا جاوے۔

(۲) خود انارٹی ناواقف معالج کو ادھر ادھر کی قانونی باتیں بنا کر اور دہشت دھمکی وغیرہ
 دیکر علاج چھڑا سکتے ہو۔

(۳) اگر دوسرے نمبر سے کامیابی نہ ہو تو معرفت پٹواری صاحب یہ ہو گا ون کا مالک

ہوتا ہے اور جناب تحصیلدار صاحبان ڈپٹی انسپکٹر صاحبان جنکے ساتھ عموماً ویٹیرینری سوسائٹی
کا جیل ملاپ خاطر خیال رکھیں کہ معمولی حکمنامہ لکھوا سکتے ہو کہ یا تو علاج کرنا ہو تو وقتی حاصل
کر کے علاج کرے ورنہ چھوڑ دے وغیرہ وغیرہ امید اس تدبیر سے بہت کچھ کامیابی ہو سکتی ہے۔
(۴) دفعہ ۴ پولیس ایکٹ کی کارروائی کر سکتے ہو جہاں ایک دو کے ساتھ یہ کارروائی ہو
تو فوراً انارڈی معالج علاج کرنا چھوڑ دیں گے۔ اس دفعہ میں صاف سیرجی جانوروں کا حال درج ہے کہ
جانور کو خواہ مخواہ تکلیف پہنچانا وغیرہ اس دفعہ میں آسکتا ہے اور یہ دفعہ تحصیلدار صاحبان ڈپٹی
انسپکٹر صاحبان وغیرہ کے اختیار کا ہے۔

(۵) ہمت کرین اور قدرت کو مدد دین خود بخود انارڈیوں کے پاس کوئی پٹھن کا نہیں کہو کہ
قدرتی قواعد خود بخود ہوتے ہیں۔ جو چیز مناسب فائدہ مند ہوتی ہے انسان اسکو خود بخود کرتا
جاتا ہے۔ اور جبری بات رسم وغیرہ کو چھوڑنا جاتا ہے۔ آمین۔ آمین۔
داسن داس ہیرا اعلیٰ وجہت نراین۔

بعض فوری گنجو جناب ایڈیٹر صاحبان رسالہ انڈین میڈیسیکل جرنل دام اقبال

جناب عالی۔ چند مجرب نسخہ اور کیں رسالہ خدمت میں اگر مناسبت ہو تو براہ عنایت غرا پروری
اندر ارج رسالہ انڈین میڈیسیکل جرنل درج فرمائے جاویں۔ یہ نسخے ایسے مقبول پرکار آمد ہوئے
ہیں جہاں دوا خانہ موجود نہ تھا۔

نسخہ نمبر اول برای کالک۔ روغن کنجد ایک بوتل۔ شراب ایسی وٹار۔ اس نسخہ کو دیکھو
رول کیا گیا اور شکم پر پانچ کی مالش کی گئی اور ہاتھ کو تیل لگا کر بیک رک کیا گیا ہمیشہ کامیابی
ہوئی۔ اور اگر چند موقعوں پر بھی دستیاب نہ ہو تو نسخہ ذیل استعمال کیا گیا۔

نسخہ نمبر ۲ برای کالک۔ دودھ گرم (انار)۔ روغن زرد (نار)۔ دیگر ترکیب کو رو یا
کی گئی اور کامیابی حاصل ہوئی۔ اور چند مقبول پرہر نسخہ مذکورہ بالا دستیاب نہ ہو سکے تو یہ

نسخہ استعمال کیا گیا جو اکثر اس ملک کے زمیندار استعمال کرتے ہیں اور میں ہمیشہ اس نسخہ کو
منکر تعجب کیا کرتا تھا چنانچہ ایک موقع پر جہاں پر کوئی دوا دستیاب نہ ہو سکتی تھی اور گھوڑے
ڈاک میں تھے ایک گھوڑا کالک میں گرفتار ہوا خبر پہنچنے پر گھوڑے پر سوار ہو کر فوراً روانہ ہو گیا
لیکن دواؤں کا کس جلد نہ پہنچا اسلئے مجھے اس نسخہ کے آزمائش کا خیال تھا چنانچہ اسی وقت
(نسخہ نمبر ۳۳ برائے کالک) درخت جال کے پتہ نکا کر پتھر سے کچل کر بالٹی میں دو سیر پانی کے
جوش دیکر ایک چھٹانک تک جو اس وقت اس قدر دستیاب ہوا ملا کر پلا دیا اور شکم پر پالش کی گئی
اور رول کیا گیا اور کمر پر کیبل ڈالا گیا کیس قدر رفاقت معلوم ہوا تین گھنٹہ کے بعد گھوڑے نے پیشانی
ڈالا اور لید ملائم کی پھر تھوڑا گرم پانی پلا کر پلا یا گیا چند گھنٹہ بعد گھوڑے کا سر پٹ چل گیا یعنی دست
آنے لگے اور درد بالکل رفع ہو گیا دانہ گھاس بالکل بند رکھا دوسرے روز صبح کو ایک سیر جو کر اور
نصف چھٹانک تک دیا گیا اور قدری گھاس دی گئی اور پانی حسب معمول پلوایا گیا کسی قسم کی تکلیف
باقی نہ رہی گھوڑے کو ڈاک سے تبدیل کیا گیا اور اصل کو روانہ کر دیا گیا۔ اور اسکی جگہ دوسرا گھوڑا
چند یوم گھاس دانہ احتیاط سے دیا گیا۔

نسخہ نمبر ۳۴ برائے اندمال زخم کینڈا ویو کو پانی میں جوش دیکر اس سے زخم کو دھو کر کبھی کی
راکھ سے ڈریں کریں۔ عمدہ طرح سے زخم اندمالی ہوتا ہے لیکن صبح شام دو وقت ڈریں کرنا چاہیے
اور اگر زخم گہرا اور بند ہوا ہو تو کبھی کی راکھ سے ہمراہ ۱/۲ حصہ سفوف کوئلہ ملا کر چھڑکیں اور کینڈا ویو
کو جب پانی میں جوش دین قدرے تک ڈالیں بہت جلد گندگی زخم رفع ہو جاتی ہے۔ اس نسخہ کو
ہر دو دو کا نام پڑھ کر بہت سے ہم پیشہ بھائیوں کو تعجب گاہ جنہوں نے کبھی اسکو سنا بھی نہ ہوگا۔
لیکن میرے خیال میں یہ دونو پیشیا ہر ملک کی جنگلوں میں ہوتی ہوں گی۔ اس ملک ہندوستان و
پنجاب میں بکثرت ہیں لہذا ان پر ہم پیشہ بھائیوں کو سمجھانیکے لئے ان دونو چیزوں کی مختصر تقریر
بیان کرتا ہوں۔ درخت کینڈا۔ یہ درخت مثل لیمون کے درخت یا اس سے قریب کیس قدر
بڑا ہوتا ہے اور پتوں میں بھی اختلاف زیادہ نہیں ہوتا ہے اس میں کانٹے بھی ہوتے ہیں لیکن کنڈا اور

اسمین ایک پھل سبز رنگ کا لگتا ہے جو قد میں مثل اخروٹ کے اور گول ہوتا ہے جو ٹوٹنے سے اس کے اندر بیج نکلتے ہیں اور اسکو اس ملک میں کندولی کہتے ہیں اور خصوصاً جراح اور زیندار اسکو زخمون پر استعمال کرتے ہیں وہ جراح جو اس طرف انسانی جراحی کرتے ہیں اسکو انسانوں پر استعمال کرتے ہیں اور ہم نے اسکو گھوڑوں پر استعمال کیا ہے چند عرصہ میں کامیابی ہوئی۔

کبھی بھڑاس کا نام ہے جسکو عموماً لوگ بائپ کی مڈیاں کہتے ہیں اور کبھی کئی شکل کی ہوتی ہیں یہ اس شکل کا نام ہے جو ایک بالشت سے ڈیڑھ بالشت اونچی اور وہ دو حصوں میں تقسیم ہوتی ہیں نیچے کا حصہ پیلا گول ہوتا ہے اور اوپر کا حصہ گاؤم نیچے سے موٹا اور بالائی سر پہلا ہوتا ہے یہ جو قوت پوری عمر اور قد حاصل کر لیتا ہے تو اسمین ایک قسم کا سفوف خاکی رنگ کا بنجاتا ہے جسکو ہمارے ملک میں اکیہ کہتے ہیں۔ اور خصوصاً جلے ہوئے اور عموماً عام زخمون پر اسکو اس ملک کے جراح استعمال کرتے ہیں اور میں نے اسکو گھوڑوں میں آزمایا ہے۔ کبھی ہمیشہ برسات کے موسم میں پیدا ہوتی ہے اور اسکی شکل کا کچھ نمونہ ہے۔



کیس ڈسٹمپیر۔ ایک کتیا از نسل چینا پگ۔ ملکیہ مفتی داؤد علی مرض ڈسٹمپیر میں مبتلا ہوئی علاج مطابق کتاب علاج الرگان مصنف استاد سید سردار شاہ گیلانی کیا گیا چند عرصہ میں سگ مادہ جین ہو گئی لیکن نتیجہ ڈسٹمپیر یہ ہوا سگ مادہ کی آنکھ ہر دو بالکل سفید ہو گئی اور دکھلائی بھی بہت کم دیتا تھا میں نے انکو کاشک لوشن طیار کر کے دیدیا کہ کچھ ہر روز دو دفعہ ڈالاکر دو اور چند یوم بعد میں رخصت پر چلا گیا انکے پاس کاشک لوشن ختم ہو گیا تب انہوں نے خیال کیا کہ اب کیا کیا جاوے اسروز پیسہ اخبار میں سفید سمرہ کی تعریف پڑھی تھی جو آدمیوں کے بہت عقیدہ بیان کیا گیا تھا منشی صاحب نے وہ سمرہ لاہور پیسہ اخبار کے دفتر سے منگوا رکھا تھا۔ لیکن ابھی اسکو آزمایا نہ تھا۔ لہذا انہوں نے اسکو گتیا مذکور کی آنکھ میں ڈالنا شروع کیا چند یوم میں کتیا فلی آنکھیں اصلی حالت پر آگئی۔ جب میں رخصت سے واپس آیا تو مفتی داؤد علی صاحب اسپیکر مدرسہ ممتاز العلوم ریاست دوجانہ نے

مجھے یہ کیفیت بیان کی لہذا اسکی مین نے بھی اس سفید سرے کو دو کتون پر آرایا جن میں سے ایک کی آنکھیں سفید ہو گئی تھیں بیاض ایک غصہ ریش رہنے کے جو بخار میں مبتلا رہا تھا اور ایک کو لڑائیوں پر لڈز ہو گیا تھا دونوں اسکے استعمال سے صحت یاب ہو گئے۔

میں امید کرتا ہوں کہ میرے ہم پیشہ بھائی ویڈیویری اسٹنٹ ضرور ان کم قیمت بلکہ مفت کی دواؤں سے بہت ضرورت یعنی جس وقت کوئی دوا انگریزی دستیاب نہ ہو سکے فائدہ اٹھائینگے اور نتیجہ سے بذریعہ رسالہ اس پندہ ناچیز کو اور خصوصاً ڈیٹر صاحب بہادر کو مطلع کریں گے۔

صادق علی خان ویڈیویری اسٹنٹ دہرا دھار ریاست جانا
ایڈیٹر۔ ہم ایسے مسلمان پر مائیں سنکر از بس خوش ہوتے ہیں۔

کیس۔ خون کا قونیہ یعنی پیشاب کے ساتھ خون بکثرت آنا۔

ماہ اکتوبر ۱۹۱۷ء میں جبکہ سرکار جناب نواب صاحب بہادر ممتاز الملک مستقل جنگ والی ریاست جانا ہنگام دورہ سے واپس صدر مقام ریاست دو جانا میں رونق افروز ہوئے تب چار گھوڑے ایک دم اس مرض میں مبتلا ہوئے ملاحظہ کرنے پر کوئی علامت کسی مرض کی نہ پائی گئی صرف پیشاب خون کے رنگ کا اور کثرت سے بلا کسی تکلیف کے آتا تھا اور نہ کھانے پینے میں کسی قسم کی کمی تھی ظاہر جانو تندرست معلوم ہوتے تھے صرف ایک گھوڑا آپ اسی ٹامی رنگ سرنگ از طویلہ بگی خانہ کسیدہ سست اور قدرے کھانے پینے میں کمی کرتا تھا اور لید بھی قدرے سخت ہی یعنی اصلی حالات کے ذرا خوشکی ادھیختی تھی۔ سوچنے اور تحقیقات کرنے سے یہ سبب دریافت ہوا کہ علاقہ ناہر سے صدر مقام ریاست دو جانا کا بنیل کوس کا فاصلہ ہے اور شرک خام ہر اور وہاں سے یہاں تک بگی میں گھوڑے جڑے ہوئے آئے ہیں اور یہ گھوڑے جن مقام سے جوڑے گئے وہ قریب آٹھ کوس کے ہی اور شرک خام بہت خراب ٹوٹی چھوٹی ہی۔ اسلئے ظاہر ہوا کہ زیادہ زور کرنے اور جھٹکے لگنے سے اجتماع خون گردین میں ہوا لہذا علاج حسب بل شروع کیا گیا۔

علاج۔ ہر ایک آپ کو چار چار اونس سلفٹ آف گلیشیا اور ایک ڈرام خنجر پود اور ایک ایک ڈرام

کلورائیڈ آف ایسٹیا دوروز تک دیا گیا اور دانہ موقوف کیا گیا صرف چکر اور رینر گھاس پر رکھا گیا تیسرے روز اسپ مذکور ان کا فضلہ لایم خارج ہوا تب ایک اونٹ سلفٹ آف مگنیشیا صبح و شام پانی میں دینے کے لئے ہدایت کی گئی اور جو اور اسی کا جو شانڈہ ایک پائٹ ڈولون وقت دینا جاری کیا گیا۔ چار روز بعد پیشاب کی رنگت میں بہت فرق پایا گیا چند سلفٹ آف مگنیشیا بجای ڈولون وقت دینے کے ایک وقت جاری رکھا اور جو اور اسی کا جو شانڈہ روزمرہ جاری رکھنے کا حکم دیا گیا چار روز بعد نصف اونٹ سلفٹ آف مگنیشیا اور جو اور اسی کا جو شانڈہ حسب معمول جاری رکھا چونکہ قارورہ بہت ہلکی تلکی رنگ کا تھا اسلئے جاری رکھنا مناسب سمجھا گیا اور خصوصاً اسپ ٹامی جو ایک بڑی قد کا ویلہ گھوڑا ہے اور جسکی نسبت میں نے پیشتر یہ بیان کیا ہے کہ اس گھوڑے کے کھانے پینے میں قدرے خرق تھا اور سخت رہتا تھا لاغر پایا گیا اور پیشاب کی رنگت میں کچھ بہت فرق نہ پایا گیا لہذا بغور محاسبہ کرنے سے معلوم ہوا کہ منہ اور آنکھ کی چھلی زرد رنگ کی ہے اور منہ میں لعاب لیس دار اور غلیظ ہے جس سے یہ ظاہر ہوا کہ اسکے جگر میں کوئی خرابی ہے اور چونکہ انڈین میڈیئریری جرنل بابت ماہ جولائی ۱۹۸۶ء میں جناب ایڈیٹر صاحب نے جگر کے کہنے کیمپس کا نمونہ طرح سے بیان کیا ہے جو میری نظر سے گذر چکا تھا رسالہ مذکور دوبارہ پڑھنے سے بالکل مرضی کے مطابق پایا اور حسب ہدایت ایڈیٹر صاحب اسپ مذکور کا معالجہ شروع کیا میرے اسپ ٹامی اسپ خورکیت و اسپ قبال سرنگ و اسپ ٹامکس جین کی گئی۔ اسپ سرنگ ٹامی کو ایلوز (۲ ڈرام) اور کیلول (ایک ڈرام) دیا گیا دوسرے روز سلفٹ آف مگنیشیا دو اونٹ اور کلورائیڈ آف ایسٹیا ایک ڈرام دینا شروع کیا۔ اور چونکہ کچھ اور سلفٹ بیشہ دستیاب نہ ہو سکا اسلئے جو اور اسی کا جو شانڈہ ڈولون وقت جاری رکھا اور باقی علاج حسب ہدایت ایڈیٹر صاحب مندرجہ بالا انڈین میڈیئریری جرنل جولائی ۱۹۸۶ء جاری رکھا اور وقتاً فوقتاً بخور سے ملاحظہ کیا گیا۔ چند ہفتوں میں اسپ مذکور جین ہو گیا اور اب اس وقت تک بالکل تندرست ہے اور کاٹھی وغیرہ میں کام دیتا ہے فقط

العبد
صادق علی خان میڈیئریری سسٹنٹ فٹ کلاسیک دوسرے ماہ

بعلیجناب فلک قباب حضور پر نور پرنسپل صاحب بہا دلاہور میڈیسیں کالج

وائیڈ میڈیسن میڈیسیں جرنل دام اقبالہ

دعا گو ایک مضمون برائے آگاہی جمیع میڈیسیں جرنل اسٹنٹان ابلاغ حضور کر کے ملتئم ہے کہ زندگی
میڈیسیں جرنل کے کسی گوشہ میں جگہ دیکھ افتخار بخشا جاوے۔

چونکہ میڈیسیں جرنل اسٹنٹان کو ہسپتال بکٹریٹ ولا جیکل لیباٹری میڈیسیں ضلع مینی تال میں رٹڈ
ان آکولیشن سیکھنے کیلئے آنا ضروری قرار پایا ہے اور سب سے اول جو کام میڈیسیں جرنل اسٹنٹان کو بہان
سیکھنا ہوگا وہ میڈیسیں جرنل وغیرہ کا کام ہوگا اور چونکہ یہاں سینٹی گریڈ تھرمیاٹر کا استعمال ہوتا ہے
اور فرین ہائیڈ تھرمیاٹر بالکل استعمال میں نہیں لائی جاتی اس واسطے کسی خاص میڈیسیں جرنل اسٹنٹ
کے سوائے امید نہیں کہ کوئی بھی فرین ہائیڈ تھرمیاٹر کی ڈگریوں کو سینٹی گریڈ تھرمیاٹر کی ڈگریوں میں
تبدیل کر سکتا یا تبدیل کر نہ کیا قاعدہ جانتا ہو۔ لہذا انکی آسانی کیلئے فرین ہائیڈ کی ڈگریوں کو سینٹی
گریڈ میں اور سینٹی گریڈ کی ڈگریوں کو فرین ہائیڈ میں سب سے عمدہ اور سہل انگریزی طریق تحریر کیا جاتا ہے
حالانکہ اس سب سے عمدہ طریق میں بھی ایک ہی عدد کو فرین ہائیڈ سے سینٹی گریڈ میں اور سینٹی گریڈ
کی ڈگریوں کو فرین ہائیڈ میں بدلنے سے ایک وپوائنٹس کی کمی ہونے کے باعث تھوڑا سا نقص ہے
مثال کے طور پر سینٹی گریڈ تھرمیاٹر کی ۳۷.۵ ڈگریں فرین ہائیڈ تھرمیاٹر کی ڈگریوں میں بدلنے
سے ۹۹.۵ ڈگریں ہوتی ہیں لیکن اگر فرین ہائیڈ تھرمیاٹر کی ۱۰۰ ڈگریوں کو سینٹی گریڈ میں بدلنا
تو پوری ۳۷.۵ ڈگریں سینٹی گریڈ کی ہوتی ہیں۔

اول فرین ہائیڈ تھرمیاٹر کی ڈگریوں کو سینٹی گریڈ تھرمیاٹر کی ڈگریوں میں تبدیل کرنا طریق
چونکہ فرین ہائیڈ تھرمیاٹر کی ۳۲ ڈگریں سینٹی گریڈ تھرمیاٹر کی صفر ڈگری کے برابر ہوتی ہیں لہذا سب
سے اول ضروری ہو کہ میزان ہائیڈ کی ڈگریوں کو سینٹی گریڈ میں تبدیل کرنے سے پہلے ان ۳۲
ڈگریوں کو سینٹی گریڈ کی صفر ڈگری کے مساوی میں منہا کر لیا جاوے۔ تب باقی ماندہ ڈگریوں کو

ضرب دیا ۹ سے تقسیم کر لیا جاوے اب جو کچھ حاصل تقسیم ہو گا وہ سینٹی گریڈ تھرمائیٹر کی ڈگریں ہوں گی مثلاً ۱۰۰ ڈگریں فرین ہائیٹ کی سینٹی گریڈ میں تبدیل کرنی منظور ہیں۔ تو ہم باقاعدہ جیسے کہ اوپر تحریر ہو چکا ہے ۱۰۰ ڈگریں فرین سے اول ۳۲ ڈگریں منہا کر لیتے تب بعد منہا ۳۲ ڈگریوں کے ۶۸ ڈگری بچینگے اب ۶۸ کو حسب قاعدہ ۵ سے ضرب دیا تب $5 \times 68 = 340$ حاصل ضرب ہوا اب اس حاصل ضرب ۳۴۰ کو ۹ سے تقسیم کیا تب $340 \div 9 = 37.7$ ڈگریں حاصل تقسیم ہوئیں گویا ۱۰۰ ڈگریں فرین ہائیٹ کی ۳۷.۷ ڈگری سینٹی گریڈ کے برابر ہوئیں جو کہ گھوٹے کی حالت صحت کا کم سے کم ٹیمپریچر ہے۔

دویم۔ سینٹی گریڈ تھرمائیٹر کی ڈگریوں کو فرین ہائیٹ تھرمائیٹر کی ڈگریں تبدیل کرنیکا طریق۔ سینٹی گریڈ تھرمائیٹر کی ڈگریوں کو فرین ہائیٹ تھرمائیٹر کی ڈگریں تبدیل کرنیکا قاعدہ اس مذکورہ بالا کارروائی کے بالکل برخلاف حسب ذیل ہے۔ جیسا کہ فرین ہائیٹ کی ڈگریوں کو سینٹی گریڈ میں تبدیل کرتے وقت سے اول ۳۲ ڈگریوں کو اس بنا پر منہا کر لیا تھا کہ ۳۲ ڈگریں فرین ہائیٹ کی صفر درجہ سینٹی گریڈ کے برابر ہیں لہذا آئیں بجائے اول جمع کر نیکی کل کارروائی ضرب تقسیم کے کر نیکی بعد ۳۲ ڈگریں جمع ہونی چاہئیں۔ اور اول ۹ سے ضرب دیکر ۵ سے تقسیم ہونا چاہئے چنانچہ مثال کے طور پر ۳۷.۷ ڈگریں سینٹی گریڈ کی فرین ہائیٹ تھرمائیٹر کی ڈگریں ہوں گے تبدیل کرنی منظور ہیں۔ تو ہم اس طرح بدلیں گے کہ ۳۷.۷ ڈگریوں سینٹی گریڈ کو اول ۹ سے ضرب دیں گے تب ۹ سے ضرب دینے پر $37.7 \times 9 = 339.3$ ہو جاوینگے اب اسی حاصل ضرب ۳۳۹.۳ کو ۵ سے تقسیم کرینگے تب $339.3 \div 5 = 67.86$ ہو جاوینگے۔ اب ۶۷.۸۶ ڈگریں وہی ۳۲ ڈگریں جنکا اوپر ذکر ہو چکا ہے جمع کرینگے اب جو حاصل جمع $67.86 + 32 = 99.86$ ہو گا وہ فرین ہائیٹ تھرمائیٹر کی ڈگریں ہوں گی۔ کل وٹھریجری اسٹون کو چاہئے کہ یہاں آنے سے پیشتر تھرمائیٹرون کے ان مذکورہ شدہ تغیر و تبدل و اس اچھی طرح وقفیت پیدا کر لیں۔ نیز اگر انکو اپنے علاقہ میں ہر واقع گشت بیماری رزلڈسٹ کر دیکھنے اور انسداد کرنیکا موقع ملے تو یہ اشد ضروری ہے کہ چند حیوانات کا اپنے ہاتھ سے پوسٹارٹ کر کے ہر

کے بعد از مرگ علامات و تغیرات سے ہی پوری پوری ماہیت و کیفیت پیدا کریں۔ نیز آخر میں خاصکر ہمارے کل بل ہندو ہمہ صرون اور ہم پیشہ بھائیوں کی خدمت میں دوستانہ عرض ہو کہ پوسٹ مارٹم کریں۔ کچھ کسی قسم کا پسو پیش نہ کریں اور پوسٹ مارٹم کریں۔ کسی طرح بھی عداوت نہ کریں اور نہ اسکو خلاف مذہب تعبیر کریں۔

اول۔ بدین سبب کہ یہ ہمارا پیشہ ہے کہ جب تک ہر ایک تم کے جانوروں کا پوسٹ مارٹم کر کے اسکے اندر جو اور صحیح بعد از مرگ حالات سے ہلگوں آگاہی اور پوری پوری واقفیت اچھی طرح سے حاصل نہیں کریں گے ہم لائق معالج اور صادق طبیب نہیں کہلا سکتے اور نہ ہمارا محکمہ معزز ہو سکتا ہے جب تک کہ ایسے توہمات سے پہلو تہی نہ کریں کیونکہ ہر ایک محکمہ کی وقعت اس کے تجربہ کار ہوشیار کارکنوں اور اپنے فن کے لائق ماہروں پر جس کے سبب سے وہ سپلک میں ہر دلعزیز ہو جاتے ہیں ہوا کرتی ہے۔

دویم۔ یہ کہ یہ ہماری کل کارروائی اور ایسے جدوجہد کی سرگرم تفتیش و تحقیقات آخر ان ہی ذریعہ جانوروں کی فلاح و بھبودی اور ان ہی کی خبر گیری اور بقا و نسل اور ان ہی کی بہتری اور جان بچانے کیلئے ہے تو جنکو ہم از روئے بے شمار فوائد عقلاً اور مذہباً ہر طرح سے عزت کی نگاہ سے دیکھتے ہیں۔ جب یہ طے ہو گیا کہ یہ سب کچھ جو کیا جاتا ہے ان کی ترقی و نسل اور بقائے جنس اور خیر خواہی کیلئے دلی رغبت اور خاص توجہ سے کیا جاتا ہے تو اسی طرح سے جو کچھ ہم ان کی بہتری کیلئے دل سے کریں سیکھیں یا علم حاصل کریں کوئی چیز از روئے قتل اور مذہب سدا راہ نہیں ہو سکتی لہذا جو کچھ ہم ان کی حفاظت جان کیلئے کریں یا تدبیر سچپن وہ عقلاً اور مذہباً سب جائز اور ہر طرح دین و دنیا و عقبی میں ثواب ہی ثواب ہے۔

مورخہ ۲۰ فروری سنہ ۱۹۰۶ء { راق اپنے پیشہ بھائیوں کا خادم دلی
شیخ حقیر علی و بیٹری اسٹنٹ فٹ کلاس محکمہ امپیریل
بکٹیرینو لاجیل لیبارٹری ملٹری سولج نیٹال۔

ایڈیٹر۔ ہم میان مندرجہ بالا کی پورے طور سے تائید کرتے ہیں اور امید ہے کہ تمہیں بھی ہے کہ آئندہ تمام ہندو و بیٹری اسٹنٹ ضرور ایسا ہی کیا کریں گے۔ تاکہ لائق معالج و طبیبانہ کہلا سکیں۔

بعض فرائض منجور جناب پرپل صبا ہما ڈیسری سری کالج لاہور دام اقبالہ

کمترین فی سب ۱۹۶۷ء سے ضلع کرنال میں ملازم ہو کر تحصیل کرنال دیپانی پت کے دیہات میں دورہ کرنا پڑا ہے یہ اطلاع حضور عالی میں پیشتر بھی کئی بار گزرائی جا چکی ہے۔

کیس نمبر ۱۔ موضع کمالپور تحصیل کرنال سے سب سے روٹنے آکر کمترین سے کہا کہ میری بھینس

کی ناف پر عرصہ دو ماہ سے نکالا نکلا ہوا ہے جسکو میں نے بہت سے شجا ص سے جھڑوایا اور علاج بھی کرایا ہے مگر چھان نہیں ہوتا اور اب نسل یوم سے پھوٹ گیا ہے جسکی راہ سے بہت زیادہ مقدار میں

گو براور پانی شکم سے گرتا ہے مجھے ایک کنبل لپٹ کر بند کر رکھا ہے کچھ تقریریں کر کمترین اس کے ہمراہ

گاؤ نہیں گیا بھینس بہت کمزور تھی زخم کا معائنہ کیا تو دیوار شکم اور ریومن میں ایک بڑا سوراخ دائرہ نما

ٹھیک ناف کے مقام پر نمودار تھا جسکا قطر تین انچ سے کم نہ تھا کنارہ بالکل پیٹے ہوئے اور مدہ

ریومن کی دیوار شکمی دیوار سے شمی ہوئی تھی۔ کنارہ نیچے پیٹنے کا سبب ایک ایسی معالج کا عمل ہے کہ

جسے چار کی آریک زخم کو دوسرے چھڑ کے ٹانگوں سے مٹی غفلت سے سیاتھا جو ہر وہی شکم کی

غذا کے بوجھ پڑنے کے سبب ٹوٹ جاتی تھی۔ اور راکھ زخم پر لگائے کو بگلائی گئی تھی۔ کمترین نے

بھینس کو باقاعدہ گرا کر قابو کیا اور تمام فضول غذا نکال کر بوسا کے لوش سے دھو کر صاف کیا اور

کار بالکل کیل سے ریومن شکمی دیواروں کے کنارہ کو خوب تر کر نیچے بعد کیٹ گٹ سوچر گھرے طور پر

لگائے اور بھینس کو کھڑی کر کے دیوار شکم کو منہ رادینے کے لئے روئی کا پیڈ رکھ کر دو بالٹے چوری

کئی گز طول والی پٹی مکر اور پیٹ کے گرد زخم پر پیٹ دی اور اسکے مالک کو ہدایت کر دی کہ بھینس

کو بہت تھوڑا تھوڑا سبز چارہ دن میں دس بارہ دفعہ ڈال کر ایک دم بہرگز نہ دے اگر ایک دم دیگا تو بھینس

کبھی تندرست نہوگی۔ چاولو کی بیج جو یا گندم کا دلہا ۱۰ بلا ہوا دوسیر روزہ اگر زمین سے دیکھتا ہے تو

دینا بہتر ہے مالک نے اسپر بخوبی عمل کیا۔ تیسرے روز زخم کھولا گیا اور بجائے کار بالک کیل کے بوسا

لوشن سے صاف کرنا اور آلود و فارم بوسا کے زاری ملا کر ڈریس کرنا جاری رکھا دس یوم کے قریب

ٹانکے گل کر یا کسی اور سبب سے ٹوٹ گئے جو پھر دوبارہ لگائے گئے۔
مگر اول مرتبہ پانچ ٹانکے لگائے تھے اور اس دفعہ صرف تین ٹانکے بائشکل جگہ نہونے
کے سبب نئے کیونکہ زخم قریباً ایک انچ کے بھر آیا تھا اور ابکی مرتبہ بجائے قیمتی آلوڈو فارم کے چاک
(۲۷ حصہ) کاربالکلیسٹ (ایک حصہ) سلفر (ایک حصہ) مازو (ایک حصہ) انکا پورا استعمال کیا گیا۔
پنچل بوم کے بعد بھینس کو بفضل خدا آرام ہو گیا۔

کیس نمبر ۱۹۔ ماہ دسمبر ۱۹۰۷ء میں کترین کھادر کے دیہات کا رہائے کرتا ہوا موضع
ٹیرا تحصیل کرنال میں پہنچا کل جانوران کا معائنہ کیا موشی تو متعدی امراض سے محفوظ معلوم
ہوئے مگر ایک اس سپ مادہ برنگ سرنگ عمر دو سال ملکیت اللہ دیا راجپوت کی بجارنہ سرائڈر
(پھٹہ) کے مبتلا پانی گئی مالک سے تمام حال دریافت کر لئے پراسنے بیان کیا کہ صاحب میں نے
اسکو ابھی مبلغ یکھد روپیہ کو خریدی تھی لیکن میرے پاس آنیکے دو ماہ بعد سے روز بروز دہلی کمزور
ہوتی جاتی ہے باوجود اسکے کہ میں خوب کھلاتا اور خدمت کرتا ہوں بوقت گھاس چرنے کے
درختوں کے سایہ میں سرگیا کر کھڑی ہو جاتی ہے اور پانی بہت پیتی ہے اگر آپ اسکا کچھ علاج
بتلاویں تو باعث احسان ہو گا مالک کے بیانات کی سرگزشت اور گھوڑے کی کنڈلشن پر غور
کرنے سے علامات سرائڈر نہایت اسلوبی کیسا تھ نمایاں ہوتی تھی اس موضع ٹیرا نہ سر
میل کے فاصلہ پر موضع درڑ ہے چونکہ رات کا مقام کترین کا وہاں تھا بوقت صبح حسب محول
جانوران کا معائنہ سے خیر و عافیت معلوم ہوئی لیکن مرض سراسر سے دور اس سپ مادہ مبتلا
پانی گئی اسوقت کترین کو نہایت فکر دہن گیر ہوا اسلئے کہ اول موضع ٹیرا نہ سے نصف میل
سے بھی کم اور موضع درڑ سے ۳ میل کے قریب مقام ٹیکری میں گونڈنٹ اسٹیلین دو اس اس
اور ایک اس خریم ایک اس ڈسٹرکٹ بورڈ سرب اسٹیلین کی نسل کشی کے لئے مقیم ہیں اور
پہلی مرتبہ اور اسکے نہایت ہی قریب موضع سلارو میں ۱۹۰۷ء میں بیکھ مرض پیدا ہو کر
زمیندار و نکو بہت کچھ اپنی یادداشت کر لیا تھا اور پھر اگلے سال ۱۹۰۷ء خاص موضع ٹیکری

ہی میں جہاں پورے سرکاری سبڈ متھین میں نمودار ہو کر نقصان علیہ کیا تھا جس پر ڈاکٹر لنگارڈ صاحب نے فوراً گھوڑوں کو مقام ٹیکری سے دوسرے مقام پر اس مرض سے بچنے کے لئے چلے جانیکا حکم دیدیا تھا جس کے سبب گھوڑے مین میں رہے تھے اور مرض کے رفع ہونے تک اس اپنے مقام پر نہیں آئے تھے۔ چونکہ سانڈان کا گھاس اور دونوں وقت رول زمین گرد کے دیہات کی زمین سے حاصل ہوتا ہے اور یہ مرض عموماً ایسے نشیب میں ہوتا ہے فوراً ٹیکری کے سانڈان کا معائنہ کیا اور اس کے خیر و عافیت سے پاکر پوٹ نزدیک کے ویٹیری نیری مرحوم صاحب ڈاکٹر ڈیوکر نال اور جناب ڈی ٹی کشنر صاحب بہادر کی خدمت میں گئی ڈاکٹر صاحب نے موضع درڑ کے مبتلا شدہ کیسل جو کر نال سے پیل ہو ملاحظہ کرنیکی تکلیف کو خود گوارہ کر کے قدم منجھ فرمایا اور بذریعہ ٹیکرس کو کپکے خون میں کرم دیکھ گئے اس وقت کا عجیب نظارہ ہی جو قبل اس کے کبھی نہیں ہوا تھا ڈاکٹر صاحب بنیارت ہی خلیق اور کریم النفس ہیں کینٹجیس ڈیزیز اور نئے امراضوں کو ہم ناچیز و کمزور وقت کرنیکی دلی مہربانی اور شفقت رکھتے ہیں۔ جناب ڈی ٹی کشنر صاحب نے وقوعہ کی اطلاع پاتے ہی سانڈان کو اس مہیب جگہ سے باہر لے کر رکھنے کے لئے عارضی طور پر ضلع کے دیگر سرکاری صوبہ میں تبدیل ہونیکا حکم دیا جیسا کہ پیشتر مقام ٹیکری میں بیماری سرا کی ہونے سے یہ سانڈ تبدیل کئے گئے تھے مقام شکر ہے کہ اس موزی مرض کے دوبارہ وسہ بارہ حملوں سے ہماری گونزٹ اسپتالیں کو خداوند کریم نے محفوظ میں رکھا یہ مرض ۱۹۷۹ء میں موضع سلارو میں پھر خاص مقام ٹیکری میں جہاں کہ سرکاری سانڈ ہیں اس کے بعد اب موضع درڑوہ ٹیرانہ میں نمودار ہوئے اور خصوصاً جو وقت اس کا حملہ شروع ہوا فوراً معلوم کرے بہت جلد سانڈان کو علیحدہ کر دیا کہ جس سے سوائے زمیندان کے مبتلا شدہ گھوڑوں کے ہمارے قیمتی سانڈان کو محفوظ رہنے کا موقع مل گیا خداوند کریم ہمیشہ کو محفوظ رکھے آمین ثم آمین۔ مذکورہ بیماری کی رپورٹ سیول ویٹیری ڈیپارٹمینٹ جناب صاحب سپرنٹنڈنٹ بہادر کی خدمت بھی کی گئی۔ دیہات ہاؤس مذکورہ بالا کے بیچ کی چراگاہ نشیب میں ہے اور عموماً تر رہتی ہے اور زمین بہت سے طرف جو ہر بھی میں کہ جہاں پانی ستر جاتا ہے نقشہ دیہات کا مفصلہ ذیل ہے۔

اسپر اچانک تھا خبر دی کہ اس وقت گھوڑہ بہت صحت سے ہو رہا تھا تاہم میں ہی اور سائنس بہت تیز لیتا ہے میں نے جا کر گھوڑہ کو دیکھا تو دراصل حالت اچھی نہیں تھی اور علامات ذیل اس میں نمایاں تھیں۔

گھوڑہ سرگرائے ہوئے کہلا تھا اور ریسپریشن اس کا بہت تیز اور پس اس کے کوئٹے وائری تھی۔

میوکس ممبرن کینجسٹ تھی اور سپٹ کی دیوار میں سی ہوئیں تھیں مگر پھر اس کا لیا ۱۰۵ اکتھ میں نے عقیقت سنوار کو حکم دیا کہ اس وقت سردی بہت ہو اس کے تھان میں آگ جلا دو تاکہ اس کا تھارہ گرم ہو جائے اور

فیور ڈرافٹ ذیل بنا کر گھوڑہ کو پلایا منجھ اسپرٹ ایٹھ ٹریک ایک اونس لیکو ارامیونیا اسپٹیس ۳ اونس۔ پوٹاشی ٹریاس ۲ ڈرام۔ ٹنگر اکونائٹ ۵ اینم۔ واٹر ۱۲ اونس اور اس ڈرافٹ کے پلانیکے بعد سوار مذکور کو ہدایت کی کہ دو گھنٹہ کے بعد اس گھوڑہ کے حال سے خبر دو۔ ۳ بجے کی وقت سوار نے

اگر کہا کہ اس وقت گھوڑہ ہوشیار ہو اور گھاس اپنی کھاتا ہو اس وقت میں نے جا کر دیکھا تو گھوڑہ دراصل اچھا تھا برابر گھاس کھا رہا تھا اس وجہ سے اس کو معمولی سرجیکل فیور تصور کیا گیا اور اس کی کچھ ہی مدت

۱۰ دسمبر کے ۱۱ بجے تک یہ ستر گھنٹہ رہی ۱۱ بجے کے بعد گھوڑہ مذکور نے پھر سستی ظاہر کی سرگرا لیا اور کھانا پینا چھوڑ دیا وہ ہی سرجیکل فیور خیال کر کے مذکورہ بالا ڈرافٹ دوبارہ دیا گیا مگر اس ڈرافٹ کے

دینے کے بعد کچھ فائدہ نظر نہ آیا اور حالت دیگر گون معلوم ہونے لگی اس اشنا میں گھوڑہ ایک بجے کے

قریب ایک دم بیٹھ گیا اور ٹانگین دھر اوہر آدھ تکلیف زدہ کی طرح مارنے لگا جس سے مجھ کو پیری ٹونائٹس کا گمان ہوا اور ڈپر پچھو لیا تو ایک ٹونچہ تھا اس وقت پانی گرم کر کے حسب قاعدہ کچل کے اس کے

سپٹ کا فوٹیشن شروع کیا اور گرم حقنہ بعد ایک اونس ٹنگر اوپیم کے گرم پانی کا کیا اور اندرونی علاج اس طور پر کیا گیا۔ نسخہ اوپیم (۱۲ ڈرام) کیلول (۱۲ ڈرام)۔ بشرح حسب ضرورت اس کی چار

گولیاں بنائی گئیں اور ہر ایک گولی ۲ گھنٹہ کے وقفہ کے بعد دی گئی اور پچھو علاج اندرونی و بیرونی بہت

کو مشق کیساتھ جاری رکھا چار بجے کی وقت گھوڑہ کی حالت برو بصحت معلوم ہوئی۔ اور کچھ کچھ

لوسن کھاتے لگا اور علاج مذکورہ بالا برابرات کے ۱۰ بجے تک بہت کوشش کے ساتھ جاری رکھا۔

۱۱ بجے کے بعد گھوڑہ کو کسی قسم کی شکایت تکلیف کی نہ تھی اس وجہ سے فوٹیشن بند کر کے اوپیم کو خوشک

کر کے اوپر سے سوکھا مکمل لپٹ دیا تاکہ باہر کی ہوائ نہ لگے اور جھول اوپر سے ڈال دی اس کے تھان کے آگے چمک چھوڑ دی اور سوار کو ہدایت کی کدرات بھرا سکے تھان میں لکڑی جلتی رہیں۔ ۱۴ دسمبر کی صبح کو گھوڑہ: چھا تھا مگر احتیاطاً اس کی دین میں تین دفعہ مذکورہ بالا طریق سے سینک کی گئی اور گولی بھی بجائے ۲ گھنٹہ کے بعد دی گئی اور یہ ہی علاج ۱۲ و ۱۳ دسمبر تک جاری رکھا۔ ۱۴ دسمبر کو معلق بند کیا گیا مگر حقنہ کے ذریعہ سے صبح و شام اندرونی سیک پہنچانی گئی اور یہ عمل ۱۶ دسمبر تک جاری رکھا۔ موصوفہ ۱۴ دسمبر سے سینک وغیرہ بالکل بند کیا گیا اور گھوڑہ بالکل تندرست ہو گیا۔ ٹیپ پھر نارمل ہر دانہ گھاس بخوبی کھاتا ہر صرغ معمولی زخم آخستہ گری کا ہی کہ جس کا علاج انٹی سیک کیا جاتا ہے۔

نوٹ۔ یہ دونوں گھوڑہ کمان افسر صاحب بہادر نے بڑے شوق سے خرید کئے تھے۔
 مبلغ تعمیر صدر روپیہ میں اور ان کے اختہ کرٹیکے واسطے حکم دیا تھا چنانچہ اختہ کئے گئے مگر ختمیت سے بعد اختہ کرٹیکے ابر ہو گیا سردی موسمی زیادہ تھی اس واسطے گھوڑہ مذکور کو یہ تکلیف اٹھانی پڑی اور حتی المقدور سردی کا خرابہ انتظام کیا گیا تھا۔

غرض
 فدوی قاضی محمد عمر دھندار ویٹیری نیہی اسٹنٹ رجسٹرڈ پنجاب
 چھاؤنی ڈیرہ اسماعیل خیل۔ معروضہ ۱۴ دسمبر ۱۹۰۱ء

تازہ خبریں اور پکچسٹین میں مسئلہ جیٹھول ویٹیری نیہی اسٹنٹ

ہم نے پہلے کوارٹر کے تہ ماہی رسالہ میں ایک چھوٹا سا مضمون حیوانات کی بربادی سے متعلق بدین غرض لکھا تھا کہ کوئی صاحب اس بھاری کمی کے پورا کرنے کی تجویز پر غور کریں امید ہے کہ بہت سے صاحبان نے اس معاملہ پر طبع آزمائی کی ہوگی اسی کے سلسلہ میں ایک بمبئی احاطہ کی خبر ناظرین رسالہ مذاکی دلچسپی کے لئے تحریر کرنے سے پہلے میں تمام ویٹیری نیہرین سے خصوصاً اور عام خبر خواہان سے عموماً التجا کرتا ہوں کہ اس صوبہ پنجاب میں بھی (مثلاً بمبئی) حفاظت

موشیان کی ایک نخب قائم ہونے کے لئے معرفت صاحب پرنسپل بہادر لاہور ویٹری نیری کالج پنجاب گورنمنٹ کی خدمت میں تحریک کی جاوے موجودہ نواب لفٹنٹ گورنر صاحب بہادر بالقابہ کی ذات خاص سے قوی امید ہے کہ ہمارے ہر دلہیز اور لایق فایق پرنسپل کی تحریک خالی نجاوے اور موقع بھی ہے کہ پنجاب میں ہماری مادر محرابان مہارانی وکٹوریہ مرحومہ (یادش بخیر) کی ملوگا مین بیکھ نخب حفاظت موشیان پنجاب کے نام سے قائم کی جاسکے۔

خبر۔ احاطہ بھی کے علاقہ گوجرات میں حضور لارڈ نارٹھکوت صاحب گورنر بہادر کی تحریک اور کوشش سے ایک نخب قائم کی گئی ہے اسکا نام انجمن حفاظت موشیان گوجرات ہے۔ اسکے مقاصد کی تکمیل کے لئے حضور مدوح نے جیب خاص سے بنیل ہزار روپہ مرحمت کیا ہے۔ گوجرات کا علاقہ عمدہ موشیوں کا مخزن سمجھا جاتا تھا لیکن پچھلے سالوں کی متواتر بر بادوں نے اس علاقہ کو ان قیمتی جانوروں سے جو کہ زراعت کی جان میں قریب قریب خالی کر دیا ہے۔ لکھو کھاموشی چارہ اور پانی کی قلت سے ٹپ ٹپ کر رہی ملک عدم ہو گئی اور کھالوں کے تاجروں نے بڑی شوق سے بھاری فصیلین کاٹیں اس خرابی کے معقل اثر کی انت بربادی کو خیال میں لا کر حضور گورنر بہادر نے یہ نخب قائم فرما کر ملک پر بھاری حسان کیا ہے۔ اسکے مقاصد حسب ذیل ہونگے۔

- (۱) عمدہ موشیوں کی حفاظت کرنا کہ معدوم نہ ہونے پاوے۔
- (۲) ایسے جانوروں کی ترقی نسل پر زمینداروں کو خاص طور پر بذریعہ انعام و اکرام کے مایل کرنا۔
- (۳) انکی تعداد کو جیسے ہو سکے عتی المقدور بڑھانا۔
- (۴) ان جانوروں کی خرید و فروخت کرنا۔

نوٹ۔ آفرین رملیا پروری کی حد ہے۔

۱۸۶ جنوبی پنجاب میں ہر یادہ کاموشی بھی مثل گوجرات کے غنہ آفاق ہے۔ اور قسمتی سے یہاں بھی عمدہ نسل ضایع ہوتی جاتی ہے۔ ڈوبتے ہوئے کونکے کے سہارے کی بہان بھی ضرورت ہے۔ (۴-۴)

(۵) ان مقاصد کی ترقی کے لئے آراضیات خریدنا اور موزون مقامات پر چرائے گا مین قائم

کرنا وغیرہ۔ (ج-م)۔

کمیشن ترقی نسل سپان وقا طران ہند نے ذیل کے مقامات پر تشریف لیجا کر سرکاری

سانڈھان وڈسٹرکٹ بورڈ سانڈھان کا خفصا اور رعایا کی گھوڑیاں وغیرہ کا عموماً ملاحظہ فرمایا

کہ انہیں جاسکتا کہ صاحبان ذیشان اہل کمیشن کی کیا رائے ہوگی کہ ایسا محکمہ ہذا کا موجودہ انتظام

درست ہے یا کسی قسم کے تغیر تبدیل کی ضرورت ہے مگر ان میں ظاہر کر دینا کچھ عجیب نہیں

معلوم ہوتا کہ اکثر موقع پر کمیشن کو بہت سے جانوروں کی تعریف کرتے ہوئے دیکھا اور سنا

جس سے قیاس کیا جاسکتا ہے کہ محکمہ موجودہ صورت میں اچھے اصول پر کام کر رہا ہے۔

سوالات جو عموماً زمینداروں سے منجانب کمیشن ہوئے تھے اس قسم کے تھے کہ تم لوگ تھارو بریڈ

سانڈھان کو زیادہ پسند کرتے ہو یا عربی یا نادر فکر اور غیرہ کو اور گھوڑیاں کو دغوانا پسند کرتے ہو یا

نہیں اور چھوٹی عمر کے بچوں کو فروخت کرنا پسند ہے یا پال پوس کر اؤل سوال کا جواب تو یہ

ملتا تھا کہ تھارو بریڈ اور عربی نسل پسند ہے۔ دوسرے سوال کا جواب عموماً داغنے کی تائید

میں ہوتا تھا۔ تیسرے سوال کا جواب تو یہ ہوتا تھا کہ بچوں کو فروخت کرنا پسند نہیں کرتے

لیکن جنرل الیسٹ صاحب بہادر ممبر کمیشن زمینداروں کو اس امر کی نصیحت کرتے تھے کہ

چھوٹی عمر کے جانوروں کا فروخت کرنا مالکان کے حق میں بہت مفید ہے۔ کیونکہ پرورش کا

بوجھ خریدار کے ذمہ پڑ جاتا ہے خریدار سے مطلب جنرل صاحب بہادر کامر کار دولت مدار تھا۔

نام مقامات۔ (۱) خاص لاہور۔

(۲) ضلع جہلم کے مقامات۔ کھوڑہ۔ چوہا سیر شاہ۔ چکوان۔ تلہ گنگ وغیرہ۔

(۳) ضلع راولپنڈی کے مقامات۔ پنڈی گھوپ۔ ٹھٹی پور احمد شاہ۔ کوٹ فتح خان۔

فتح جنگ۔ خاص راولپنڈی۔ گوجر خان۔

(۴) خاص گوجرات اس جگہ سیالکوٹ اور گوجرانوالہ کے ہانڈان جمع کئے گئے۔

(۱) پچھلے سال ہند میں ایک لاکھ مولشی سائیسون اور جنگلی جانوروں کے کاٹنے سے مرگے۔
 (۲) مدراس میں ایک الو العزم ویسی بے دس ہزار روپیہ یا کہ ویٹیرینری کالج قائم کیا جاوے۔
 (۳) مدراس میں ترقی نسل قاطران کیلئے ایک سرشتہ قائم ہو اسرما یہ ڈیڑھ لاکھ یورپین کاشتکاری۔
 (۱) ضلع گوجرانوالہ میں حیوانات کے لئے ڈسپنسری قائم ہوئی اپریل ۱۹۷۷ء کو جاری کی جاوے گی۔ مکان سترہ سو روپیہ کی لاگت سے طیارہ ہو گیا ہے۔
 ادویات آگئی ہیں مکان کا ملاحظہ ۲۴ فروری ۱۹۷۷ء کو صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر ضلع گوجرانوالہ کے ہمراہ صاحب سپرنٹنڈنٹ بہادر حلقہ شمالی پنجاب نے فرمایا۔ اس شفا خانہ کا چارج فضل الہی ویٹیرینری اسٹنٹ کو ملیگا جسکی تنخواہ پہلی معالوشن سے تھی اور عہدہ الوشن ڈسپنسری ملا کر ۱۹۷۷ء ماہوار ملینگے۔ اس ڈسپنسری کے متعلق ایک کمپونڈر ملے ماہووا کا بھی منظور ہوا ہے۔ یہ سب کچھ صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر دیوان نراندرا ناتھ صاحب بالقابہ کی عنایات اور مہربانی کا نتیجہ ہے۔

(ج۔ م) ۲۴ فروری ۱۹۷۷ء

شبہ مبارک جناب کرنل جے کٹلوا صاحب مرحوم مغفور



وفات حسرت آیات

کرنل جے کٹلوا صاحب مرحوم مغفور ایک بہت بڑے صاحبِ تعظیم بزرگ۔ اور ایک بڑے اعلیٰ خاندان کے ممبر تھے آپ، ۱۸۴۷ء کو ایک بڑے شریف گھرانے میں پیدا ہوئے۔ اور اپنے والد ماجد کے زیر سایہ ایام طفولیت ہی سے تحصیل علوم و فنون میں مشغول ہوئے۔ اور بعد فراغت و تحصیل علم و فن طبابت حیوانات۔ گورنمنٹ کی ملازمت اختیار فرما کر بعد عملداری کئی دہا

ولایت سے ہندوستان میں بھیجے گئے تھے۔ پہلے پہل آپ کی خدمات بنگال آرمی سے متعلق تھیں اور اور اس اثناء میں عرصہ دراز تک آپ ہندوستان کی انگریزی فوجی توپخانوں و رسالوں میں مختلف مقامات میں تعینات ہوتے رہے اور ہمیشہ اپنے ذمہ داری کے فرائض منصبی ادا کرتے رہے اور اس کا میاب ہو کر اپنے زمانہ کے محصوروں اور ستم چیوں میں ممتاز و سرفراز رہے۔ جس مقام پر آپ تعینات رہے آپ نے اپنے انتظام۔ ذاتی لیاقتوں۔ اعلیٰ درجہ کی علمی قابلیتوں اور اخلاق ملک کی کا ہمیشہ چرچا اور شہرت رہی۔

بشمول کے قابل یاد غدر کے ایام میں بھی آپ بنگالہ کے اسی توپخانہ میں افسر تھے۔ کانپور و لکھنؤ کے فساد اور دہلی کے محاصرہ میں آپ ابتداء سے انتہا تک شریک رہے۔ لکھنؤ کے محاصرہ و غلبہ کے زمانہ میں آپ لارڈ کلاؤڈ کی افواج میں تعینات تھے۔ اسکے بعد شہر میں جب چین اور انگریزوں میں تجارتی معاہدوں اور شرائط کے طرکے میں مخالفت پیدا ہوئی اور لڑائی جھگڑے پر نوبت پہنچی تو ہندوستانی فوج کی چین پر چڑھائی ہوئی اسوقت آپ ایک توپخانہ اور سالار کے میٹیری نیری افسر تھے۔ اور ساحل سمندر سے لیکر تافچ پکن لڑائی میں شریک رہے۔ اور دار الخلافہ چین کے لوٹنے اور اسپر قابض رہنے میں۔ جن چیدہ اور تجربہ کار افسروں نے ناموری اور امتیاز حاصل کیا آپ بھی منجملہ انکے تھے۔ اسکے بعد مختلف بڑی بڑی جھڑپوں اور جنگی حلقوں میں آپ افسر عساکر کے عہدہ جلیلہ پر ممتاز رہے۔ اور کچھ عرصہ سہارنپور کے فوجی گھوڑوں کے ذخیرہ کے افسر رہے۔

بشمول میں جب گورنمنٹ نے پنجاب کی دار الخلافہ لاہور میں ایک میٹیری نیری سکول کے قیام کرنے اور دیسیوں کو اس فن میں تعلیم دینے کی تجویز کی۔ تو گورنمنٹ عالیہ نے بشورہ کرنل مل جسٹس بھادری (جنکو ملک ہند کے فن طبابت حیوانات کا باپ یا موجد کہنا بالکل مناسب ہے) باعتبار علمی و عملی لیاقت و فضیلت اور دیرینہ تجربہ کے ہندوستان بھر میں آپ ہی کو اس مجوزہ سکول کے اہتمام و انتظام کیلئے منتخب فرمایا۔ چنانچہ صاحب صوف کی خدمت بکرم گورنمنٹ عالیہ مورخہ

۲۳ دسمبر ۱۹۱۹ء کو سکول لائین میں منتقل کئے گئے اور آپ شروع شروع میں بہارنپور سے پنجاب میں تشریف لائے۔ اور لاہور پہنچ کر پنجاب گورنمنٹ سے سکول کی بنیاد ڈالنے اور اسکی تعلیم و تدریس کے متعلق تجاویز و تدابیر اختیار کرنے میں مشورے اور خط و کتابت شروع کی۔ صاحب موصوف نے مالک مغربی و شمالی سے تشریف لاکر پہلے پہل ایک ہسپتال اسٹنٹ (میر بنیاد علی جسکو بہارنپور میں صاحب موصوف نے خود فن بھاری سکھلایا تھا) ایک کمپونڈر ایک نعلبند۔ ایک لوہار۔ ایک میٹ۔ چوکیدار۔ ۲ سائیس ہسپتال کیلئے اور ایک ہیڈ کلرک مترجم اور ایک منشی اور ایک چپراسی اپنے دفتر کے لئے مقرر فرمائے۔ پنجاب میں تشریف آوری کی وقت پہلے پہل لاہور کے ایک ہوٹل میں فروکش ہوئے اور واقعی نہایت ہی مبارک وقت تھا جبکہ اس واجب العظیم شخص کی مبارک تجاویز متعلق سکول شروع ہوئیں۔ اور اسکے مبارک ہاتھوں سے اس سکول کی بنیاد رکھی گئی۔

پنجاب گورنمنٹ نے ایک کوٹھی اس سکول کیلئے خرید فرمائی جسکے متعلق ایک مغربی ذیوار احاطہ اور چند خام گھر شاگرد پیشہ کے بھی تھے۔ اور ضروری سامان خریدے اور طیار کر نیکے لئے بھی ایک خاص رقم کا بجٹ گورنمنٹ نے منظور فرمایا۔ چنانچہ صاحب ممدوح مرحوم نے موضع یکمئی ۱۹۲۰ء کی مبارک صبح کو اس عظیم الشان اور بارونق کلبچ ہو جانوالے سکول کی بنیاد ڈال دی۔ اس وقت یہ سکول ملٹری حکام کی نگرانی میں رکھا گیا۔ پہلی جماعت کے طلباء ان امیدواروں سے مہیا کئے گئے تھے جو بمقام بالوگڈہ ڈپو کے برائے نام مدرسہ بھاری میں مشر جے برگ صاحب اور سیر اسٹڈ بالوگڈہ سے تعلیم پاتے تھے۔ چنانچہ برگ صاحب کو بھی جناب کٹلول صاحب مرحوم اپنے ہمراہ لے آئے۔ اور یہاں پر بمشاہرہ معقول فن تشریح اجسام حیوانات کا استاد انہیں کو مقرر فرمایا اور علاوہ برین فن دوا سازی و کمپیاگری کی تعلیم کے لئے بھی دو استاد (ڈاکٹر جریم خان صاحب خان بہادر آنریری سرمن و ڈاکٹر سید امیر شاہ صاحب خان بہادر سینیئر اسٹنٹ سرمن) مقرر فرمائے۔ اور صاحب ممدوح خود طبع نچراجی سپان کے ضروری مضمون کی تدریس فرماتے رہے۔ صاحب موصوف مرحوم کی تجویز اور گورنمنٹ کی منظوری سے یہ بھی منظور ہوا کہ جو صاحب و شیر نیری جرنل

پنجاب گورنمنٹ۔ اس صوبہ میں ان دنوں گھوڑوں کے متعدی امراض کے انداد کیلئے ہوا کرتے تھے۔ وہ بھی موسم گرما میں جبکہ مفصلات کے دورہ سے فراغت حاصل کرتے۔ تو طب مویشی کے مضمون پر لیکچر دیا کرتے و چنانچہ صاحب موصوف مرحوم کے زمانہ میں پہلے لفٹننٹ جن صاحب بہادر (اب کرنل جن صاحب آئی ای ڈی اس او۔ وغیرہ) پھر گن صاحب بہادر۔ اور بعد ازاں ہمارے موجودہ مہربان پرنسپل آفائے نعمت جناب کپتان پرنس صاحب بہادر (خدا انکو سلامت رکھے) اس عہدہ پر و فیسری پر ممتاز ہوتے رہے۔ اور اپنے فرائض انجام دیتے رہے۔

جب صاحب ممدوح مرحوم نے اس اسکول کی بنیاد ڈالی تو اس وقت مرض جانوروں کے لئے چھوٹے اور سرکنڈے کی جھونپڑیوں کا ہاسٹل کھڑا کیا گیا تھا۔ اور ایک ہی کوٹھی کے تنگ تاریک کمر وغیرہ اسٹنٹ پروفیسر کی رہائش دوائی خانہ۔ لیکچر روم۔ پرنسپلز آفس۔ کلینکل آفس۔ اسٹور روم۔ میوزیم غرضیکہ سب ضرورت اسی سے پوری کی گئی تھیں۔ لیکن جیب اسبات پر غور اور خوض کیا جاتا ہے کہ صاحب ممدوح نے کس طرح اس لئے درجہ کے اسکول کو ایک شاندار اور نامور کالج کے درجہ تک پہنچایا۔ اور کس طرح ان جھونپڑیوں کے بجائے عظیم الشان عمارت کھڑی کی گئی۔ واقعی ایک حیرت ہوتی ہے۔ اور برائے اختیار صاحب ممدوح مرحوم کی حسن تدبیر کی مدح میں رطب اللسان ہونا پڑتا ہے۔ صاحب موصوف کو اس اسکول سے خاص اور اعلیٰ درجہ کی دلچسپی ہو۔ اسکی ترقی و بھبودی اور طلباء کو پڑھانا اپنا شعار خیال فرمایا کرتے تھے۔ جو محبت اور دلی مہربانی صاحب ممدوح کو دیکھو اور خصوصاً اپنے کلاس کے طلباء سے تھی وہ زاید البیان ہے۔ اسکا اندازہ اسی آدمی کا دل و چشم کر سکتی ہے۔ جنکو انکے ماتحت رہنے یا ان سے تعلیم حاصل کرنا فخر اور موقعہ حاصل ہوا ہے۔ صاحب موصوف کی علمی لیاقتوں اور فضیلتوں اور دیرینہ نظرتجربہ کا اندازہ لگانا ہماری بضات عقل سے باہر ہے۔ نجستہ صورتی و فرشتہ سیرتی۔ رحمدلی و خدا ترہی۔ ہر دلعزیزی احسان و مروت سے گرویدہ کرنا یہ ایسے اوصاف ہیں جو انکے وجود باوجود میں کوٹ کوٹ کر بہری ہوئے تھے۔ انکی فصیح اللسانی کریم النفسی شریف پروری و غریب نوازی۔ کبھی فراموش نہیں ہو سکتی۔

شہر حضور کو اس درجہ کہ ادنیٰ انوکھ کو بھی خواہ وہ کس قدر خلاف کرے۔ بالمشافہ کچھ نہ کہتے۔ اور قیافہ و زینت کی کایہ حال تھا کہ ناواقف لوگوں کے چہرہ و آنکھ دیکھنے سے بھی اس کے خواص و اوصاف معلوم کر جاتے تھے۔ انکا مقولہ تھا کہ انسان کو سانپ کی طرح ہوشیار اور فاختہ کی طرح بے ضرر بننا چاہیے۔ (یہ مقولہ حضرت سلیمان کا ہی) اور اکثر اسی قسم کے مقولے اپنے طلباء کو سناتا کہ ان کے اخلاق کو درست فرمایا کرتے تھے۔ جو محبت اور سلوک صاحب موصوف مرحوم کو اپنے طلباء سے تھا وہ کچھ غیر معمولی حد کو پہنچا ہوا تھا۔ اور اپنے سکول کے کامیاب امیدواروں کی امداد و اعانت اس درجہ تک اپنا فرض خیال فرماتے تھے جسکی نظیر صفحہ روزگار پر نہیں مل سکتی غرضیکہ جو اوصاف ایک نہایت شریف۔ خدا پرست۔ مہذب بزرگ مین موجود ہونے چاہئے۔ وہ سب اوصاف حمیدہ بہت بڑے پیمانہ پر اس خلیق مجسم مین موجود تھے۔ راقم کو پہلے آپکا شاگرد۔ اور بعد ازاں چند سال تک آپکا ملازم ہونیکا فخر حاصل ہے۔ اور جو اوصاف و اکرامات صاحب ممدوح نے بحق نیازمند مبذول فرمائے ہیں اسکے بیان سے میری زبان قاصر ہے۔

تقریباً ۹ سال تک صاحب ممدوح مرحوم نے اس جلیل القدر عہدہ پر نشپلی کورونک بخشی۔ اور بعد ازاں ۱۹۳۷ء میں اس عہدہ کا چارج لفٹنٹ کرنل من صاحب بہادر کو دیکر بسکد وشل چھوٹے اور چھ ماہ بعد ازاں بعدہ انسپکٹنگ میٹیری نیری آفیسر احاطہ مدراس میں تبدیل ہوئے۔ جہاں چار سال تک رونق افروز رہے۔ اور اسکے بعد بلازمت سے پنشن یاب ہو کر بمقام سہارنپور تشریف لائے۔ پھر اپنے سابق شاگردوں اور تلمیذوں کو بار کے ذریعہ پیغام بھیجا کہ ہم ہمیشہ کیلئے اس ملک سے علیحدہ ہو کر اپنے وطن مالوڈ کو جاتے ہیں اور سب لوگوں کو آخری خدا حافظ کہتے ہیں۔ چنانچہ راقم ممدوح دیگر ملازمین کالج۔ سہارنپور جاکر صاحب ممدوح مرحوم کے آخری دیدار سے فیضیاب ہوئے۔ اور جو مہربانی و شفقت بزرگان صاحب موصوف نے نیازمندان کے حق میں ظاہر فرمائی۔ اور جو رقت اور افسوس ہمیشہ آئندہ کی مفارقت کا صاف صاف موصوف کے دل و دماغ پر پھاری تھا وہ بیان سے باہر ہے۔

افسوس ہے کہ حکم کل نفس ذالقبۃ الموت۔ ابن ناکریرہ واقعہ موت سے کسی کو بچا رہ نہیں
اور جس کے لئے یہ انجام لازماً مقرر ہے۔ وہ عظیم الشان بزرگ۔ میڈیکل سوسائٹی کا کالج بانی مہاشی۔ کرنل
جے کٹول صاحب بہادر مرحوم۔ مورخہ ۱۹ ستمبر ۱۹۴۹ء کو اپنے مکان پر بھڑے سال بمقام بد فورٹ
دفعتاً اس دار فانی کو الوداع فرما گئے۔ خدا انکی روح کو غریق رحمت کرے۔
سید سردار شاہ گیلانی پرفیسر میڈیکل سوسائٹی کالج لاہور

مردہ

آخر ماہ جنوری ۱۹۵۰ء کو ہمارے لہریان پرنسپل صاحب بہادر سے صاحب انسپکٹر جنرل بہادر
استفسار فرمایا کہ کیا بصورت ضرورت کتنے میڈیکل سوسائٹی آفیسر دار ملازمت ٹرنسپورٹ
اس کالج سے جنوبی افریقہ میں بھیجے جاسکتے ہیں۔ چونکہ بالفصل کوئی آفیسر واریکار اس وقت کالج
میں موجود نہیں تھا لہذا جناب آفیسر نعمت صاحب پرنسپل بہادر موصوف نے کمال خرد مندی
اور دور اندیشی سے اس استفسار کے جواب میں یہ تجویز پیش کی کہ اس سال فائنل جماعت کے میڈیکل
کی سول فریق کا آخری امتحان الگو بجائے اپریل کے ابھی (یعنی ماہ فروری کے آغاز میں) ہو جاوے
تو ہم کو یقین کامل ہو کہ انہیں سے ضرورت کے مطابق آفیسر دار بالتعلیف کامیاب ہو کر ضرورت کو
عمل کی سے پورا کریں گے۔ چنانچہ صاحب موصوف کی اس تجویز سے صاحب انسپکٹر جنرل بہادر جنرل
میڈیکل سوسائٹی ڈیپارٹمنٹ نے پورا اتفاق رائے کیا اور اس تجویز کی منظوری کیلئے پنجاب گورنمنٹ میں
سفارش فرمائی۔ چنانچہ یہ تجویز فوراً منظور ہوئی اور صاحب انسپکٹر جنرل بہادر نے ایک بورڈ
آف اگریمنٹ طلباء کے امتحان کے لئے مقرر فرمایا جس میں جناب میجر ہیگر صاحب بہادر اور جناب
کپتان گن صاحب بہادر شریک تھے۔ صاحبان موصوف نے مورخہ ۶ فروری کو کالج میں رونق افزہ
ہوئے۔ نہایت خوشی کی بات ہے کہ کالج کے فائنل کلاس کے کل طلباء حسب موقع امتحان دینے

اور سوتھ افریقہ کی ملازمت اختیار کر کے گورنمنٹ کی خوشنودی مزاج کا فخر اور امتیاز حاصل کرنے کے لئے طیار اور سرگرم پائے گئے۔ لیکن صاحب پرنسپل موصوف نے مصلحتاً صرف فیری اور لوکل طلباء کو ہی امتحان میں شرکت کی اجازت فرمائی۔ اور ملٹری و ریاستی طلباء کو امتحان سے روک لیا۔ چنانچہ کل ۳۳ امیدوار شامل امتحان ہوئے۔ ۲ فروری کو امتحان شروع ہوا اور ۳ روز تک امتحان ہوتا رہا۔ اور ۳۰ پاس اور کل ۳۳ فیل ہوئے۔ نتیجہ بحساب اکالوئی فیصدی رہا کامیاب طلباء کو سوتھ افریقہ کے محکمہ باربرداری کے لئے بمشاہرہ ساٹھ روپیہ ماہوار تنخواہ مع فیری راشن اور وردی بھی کیا گیا ہے۔ اس کالج کے لئے یہ نہایت خوشی اور فخر کا مقام ہے کہ عموماً گورنمنٹ کی جنگی ضرورتوں کی وقت اسی سے اپنی متعلقہ ضرورتیں پوری ہوتی ہیں۔ اور جب کوئی امیدوار سابق پاس شدہ موجود نہ تھا تو طلباء کو ۲ ماہ قبل از وقت امتحان فائل دیکر کامیابی حاصل کرنے میں بھی پوری کامیابی ہوئی ہے۔ اور عموماً عمدہ مارکس حاصل کر کے بالتعریف پاس ہوئے۔ کالج کارٹاٹ اس فوق اور سبقت پر جو اس کالج کو اور ہم عصر کالجوں کو سکون پر ہے نازان ہیں۔ اور ہماری کامیاب شدہ طلباء و جملہ میڈیٹری نیزی اسٹنٹوں کو جو اس کالج کے پاس شدہ ہیں۔ اس خبر سے ضرور دلی مسرت اور خوشی ہوگی۔

سید سردار شاہ گیلانی ہوسس جن میڈیٹری کالج لاہور

خبریں

لاہور میں اس بات کی ضرورت بتلائی گئی ہے کہ انجمن ہمدردی حیوانات کی ایک شاخ قائم کی جاوے۔ کلکتہ۔ بمبئی میں ہی ہر جگہ یہ انجمن جاری ہو سکتی ہے۔ کمزور بیمار جانوروں سے شدید بار بار دیکھ کا کام لیا جاتا ہے۔ کرایہ کے لالچ سے چھڑی اڈھیڑتے ہیں وغیرہ وغیرہ۔ کلکتہ میں اس انجمن کی بدولت جو مقدمات چلائے گئے انہیں زخمی اور لنگڑے گھوڑے چھتھے بل بیچارے ۹۶ کل روپیہ جو جرمانہ سے وصول ہوا مال لٹا تھا۔ ماہ دسمبر ۱۹۰۷ء کی مابت ہے۔ (ج۔ م)

(۲) لالہ کوٹورام صاحب ویٹیری نیری اسٹنٹ رنڈرپسٹ مین کیسی نیشن کا کام سیکھنے کے لئے ملٹی گزٹ ہین امید ہے کہ وہ ان کے مکاتبعہ حالات ویٹیری نیری اسٹنٹوں کی دلچسپی کے لئے حوالہ قلم کریں گے۔ سنا ہے کہ بوجہ نہ ہونے بیماری رنڈرپسٹ آپکو وہ ان امید سے زیادہ رہنا پڑا۔

(۳) سنا ہے کہ لارڈ سینٹل صاحب بہادر پرنیڈنٹ کمیشن ترقی نسل اسپان وقاطران ہند ہندوستان سے گھوڑے خرید کر اپنے ہمراہ ولایت لیجاتے ہیں اگر بھیج سچ ہو تو کیا محکمہ ترقی نسل اسپان کو بھی فخر نہیں ہے۔

(۴) (خبر انشقول عام) مدراس کے سرشتہ سول ویٹیری نیری کے صاحب سپرنٹنڈنٹ جے۔ ڈی۔ ای۔ ہولمز صاحب نے ایک چھوٹی سی کتاب لکھی ہے۔ حسین گھوڑوں اور مویشیوں کی مبارک اور خوش علامتوں کی تشریح کی گئی ہے۔ جیسا کہ ہندوستان میں سمجھی جاتی ہیں۔ گھوڑوں میں خاص مبارک نشان صرف ۶ ہیں اور اتنے ہی خاص نشان ہیں جو معتدل سمجھے جاتے ہیں۔ نام مبارک نشان ۱۳ ہیں جنکی تفصیل بڑی صفائی سے بتلائی گئی ہے جنکو تعصب کہنا آسان ہے لیکن جنکو تجربہ پیش آیا ہے وہ ہی اسکی قدر کو پہچانتے ہیں۔ اخبار انڈین مرنے ایک آنکھ دیکھی بات لکھی ہے کہ منجوس نشان کا گھوڑہ کس طرح ایک مالک کے حق میں بربادی بخش نکلا۔ یہ تجربہ بات جوہر ہیں۔ خاص لاہور میں دیکھا گیا کہ ایک گھوڑا دور و ساری موت کا باعث ہوا۔ ایک چیت پنڈت کے خاندان سے تھے اور دوسرے چھاپہ خانہ عظیم کے بانی و پروپر اٹس تھے۔ یہ جوڑی تہا مضبوط خوبصورت ویلر گھوڑوں کی تھی۔ (ج۔ ۲) ۹ مارچ ۱۹۷۹ء

از کمپ بنون

بخصوص جناب صاحب پبل پبل ہارویٹیری نیری کالج لاہور ایڈیٹر انڈین ٹیری نیری جرنل

تخصو عالی آداب کے بعد گزارش ہو کہ مضمون ذیل بنا بر اشاعت انڈین ٹیری نیری جرنل ارسال کر کے گزارش کیجاتی ہے کہ مضمون ذیل کو شایع فرما کر معزز و ممتاز فرمایا جاوے زیادہ حداد

ما تم ! ما تم ! ما تم !
پہلے ہلکواسبات کا ماتم اور افسوس کرنا چاہئے کہ بیسویں صدی کے اوّل سال لئے ہم کو ایسا صدمہ پہونچا یا ہے کہ قلم کو تحریر کے طاقت نہیں اور زبان کو یارائے تقریر نہیں یعنی خرافہ نعمت کوئین و کٹوریہ ملکہ انگلستان و ہائیلینڈ و قیصرہ ہندوستان نے اس دارناپائندار سے بتاریخ ۲۲ جنوری ۱۹۰۱ء بجے شام کے قصر آسبورن میں وفات پائی عالی حضور کو اپنی کمزور ہندوستانی رعایا کا بہت بڑا خیال تھا حضور کے عہد مبارک کی تعریف کرنا چھوٹا مہنہ بڑی بات ہے ادنیٰ ایسی بات یہ ہو کہ عہداری حضور میں آفتاب غروب نہیں ہوتا ہے اور چوتھائی دنیا پر حکومت ہو کسی شاعر نے حضور کی تعریف میں یوں کہا ہے۔

شہنشاہ فرزانہ و کٹوریہ کہ آمد شہنشاہی اور اسرا
جہان را سخر تدبیر کرد کہ تدبیر او کار شمشیر کرد

حضور کے عہد مبارک میں سینکڑوں معلومات کے ذخیرہ جمع ہوئے اور سائنس کے بہت سے دارالعلوم کھولے گئے اسی جلیل القدر سیکم کی وقت میں وٹیری نیری کالج اور اسکول ہندوستان میں مقرر ہوئے جسکی کہ نظیر گزشتہ صدیوں میں نہیں پائی مجاہدی شاید شہداء سے پیشتر ہندوستان میں وٹیری نیری اسٹاٹ بھی نہ تھا اسی سنال بالوگرہ میں بعد حکومت جناب وٹیری نیری جرنل ہے۔ ایچ۔ بی۔ ہیلن صاحبہ ہاروڈ ڈاکٹر اے۔ جی۔ بیٹ صاحبہ ہاروڈ مرم اسکول قائم ہوا

۱۸۴۲ء میں یہ اسکول لاہور کو منتقل ہو گیا وہاں جا کر باجی وٹیری نیری کرنل جے کٹر کٹول صاحب بہادر مرحوم پرنسپل اسکول نے خوب ترقی پائی اور بجائی سالوٹری وٹیری نیری اسٹنٹ کا خطاب عطا ہوا سچ ہے قدرت نے ایسے ایسے شخصوں کو ایسے ہی دن کیواسطے پیدا کیا تھا مگر موت ادنیٰ ہو یا اعلیٰ کیونکہ چھوٹی کلام پاک میں صاف واضح ہے۔ کل نفس ذائقہ الموت نہ سکوت شکاری ہو آج وہ کل ہماری باری ہو دنیا میں بشاہ ہو یا گدا بعد مرگ کسی کے ساتھ کچھ نہیں جاتا ہے صرف نام کو صفحہ دنیا پر باقی رہ جاتا ہے سعدی علیہ الرحمۃ کا قول ہے۔۔۔

چونو بشیر وان عدل کرد اختیار کنون نام نیکت از و یادگار

اس جملہ کو اس کلام پر اختتام کیا جاتا ہے کہ خداوند کریم ہر مجبٹی مرحومہ کے جمیع خویشت و اقارب و فادائے رعایا کو صبر عطا فرماوے۔ اور انکی سجادہ نشین ہر مجبٹی پرنس آف ویلز شہنشاہ ایڈورڈ البرٹ ہفتم کی عمر دولت میں ترقی دے۔

۱۹۰۱ء مورخہ پانچ
 خاکسار ذرہ بزمِ قدار مجبٹی مرحومہ کا ہندی غلام شیخ احمد حسین بابو گڑھی سالوٹری وائسپکٹر گلڈرز فارسی سول وٹیری نیری ڈپارٹمنٹ شمال مغرب آف وہ

ایڈیٹر۔ ہمارے پاس شیخ احمد حسین کے پاس سے ایک مضمون جس میں تحصیلدار صاحب ریواڑی کا ایک وٹیری نیری اسٹنٹ سے ٹیڑھا واقعہ طوالت کے ساتھ درج تھا پہونچا ہے مگر متنبہ کیا جاتا ہے کہ رسالہ ہذا میں ایسے مضامین جن میں ہمدمہ داران و افسران سبکار کے متعلق ایسے واقعات ہونگے ہرگز شائع نہیں کئے جاویں گے

بعض فضیلتوں پر جناب والا شہان جناب پرنسپل صاحب بہالہ لاہور میٹیری نیری کالج اقبال

جناب عالی۔ کترین نے آج زبانی جناب پرنسپل سرکیشن صاحب تحصیلدار کچوالی خبر وقات
حسرت آیات اپنے استاد جناب علی القاب ڈاکٹر کیشول صاحب بہادر بانی میٹیری نیری کالج لاہور
کی سنی ہے۔ اس خبر و حشرت اثر کے سننے سے مجھے جھپٹا رہی والہ پیدا ہوا ہے۔ اندازہ بیان سے باہر ہے۔
صاحب مرحوم جس رتبہ و منزلت و حرمت و حرمت کے لائق سباعث اپنے کارناموں و عقل و ہمت کے
تھے میرے لئے اسکا بیان کرنا چھوٹا سا بڑی بات کا مصداق ہے۔ اسلئے میں اس کام کو اپنی ذیفا
استاد صاحبان پر وفیسر کالج پر چھوڑتا ہوں جو اپنی لیاقت خداداد کے سبب سے فن تحریر و تقریر میں بیکتا
روزگار ہیں۔ نیز جنکے بال بال میں صاحب مدوح الشان کے احسانات بہرے بڑے ہیں۔
مجھے اس وقت علاوہ افسوس کے شرمندگی کی حالت بھی طاری ہے۔ کیونکہ صاحب بہادر مرحوم کے
انتقال کو بہت دن گزر گئے ہیں اور میں انکا شاگرد ہو کر اتنی مدت میں معلوم بھی نہیں کر سکا۔
لیکن میں معذور ہوں کہ یہ جگہ ایسی ہے کہ یہی خبروں کا موصول ہونا ہی دشوار ہے۔

یہ خبر حضور والا کے کوٹرلی انڈین میٹیری نیری جرنل میں شائع ہوئی ہوگی۔ اگر اسکو بھی میں دیکھ
لیتا تو معلوم ہو جاتا لیکن افسوس ہے کہ میں خود اسکا خریدار اس واسطے نہیں ہوں کہ ہمارے ڈسٹرکٹ بورڈ
دام اقبال ایک جلد رسالہ مذکور کی خریدار ہے۔ اور وہ رسالہ ہم چار میٹیری نیری اسٹنٹان ضلع مذکور
بطور گشتی بک بعد دیگرے مطالعہ کے واسطے دیا جاتا ہے۔ وہ بھی میرے پاس تقریباً ایک سال کے اندر اندر
نہیں پہنچا۔ اب میں اپنے طور پر اپنے نام رسالہ مذکور جاری کرانیکے واسطے حضور کی خدمت میں
درخواست کرونگا کہ اگر ڈسٹرکٹ بورڈ نے کافی انتظام نہ فرمادیا۔

صاحب بہادر مرحوم کے انتقال پر ہلال کے بجائے میٹیری کالج لاہور کو جو انکے ہاتھ کا لگا یا ہو پہلا
چھوٹا گلزار اور انکا یادگار ہے۔ تعزیت نامہ لکھنا میں نے مناسب خیال کیا ہے۔
چونکہ حضور والا اس کالج کے پرنسپل اور سرپرست اور صاحب بہادر کے جانشین ہیں۔ علاوہ اس کے

صاحب مدوح الشان سے دوستانہ تعلقات بھی تھے۔ اسلئے عرضی ہذا سب ٹیری ٹیری اسٹنٹان ضلع ہڈا کی طرف سے اظہار افسوس کے لئے تعزیتی ارسال بحضور ہے۔

اور مکرانچاس ہو کہ اگر مناسبانی عالی ہو تو انڈین ٹیری ٹیری جرنل میں اسکو شایع فرمایا جاوے۔ فقط زیادہ حد ادب۔ المرقوم ۲۴ نومبر سنہ ۱۹۹۷ء

فدوی طالب خان ٹیری ٹیری اسٹنٹان ڈسٹرکٹ بورڈ تحصیل عکوال ضلع

مضمون مرسلہ نبی بخش و ٹیری ٹیری اسٹنٹان سیالکوٹ

بحضور خداوند نعمت جناب ٹیری ٹیری صاحبان در سالہ چٹانات ہند لاہور دام اقبال

جناب عالی۔ چونکہ وٹیری ٹیری اسٹنٹان ضلع ہڈا سے رپورٹ طلب ہوئی ہے کہ بوا عشت کی واسنبا اموات حیوانات اس ضلع کے کیا کیا ہیں۔ لہذا کمترین نے بجواب حکم جاری مورفہ ۸ جنوری سنہ ۱۹۹۷ء جو ایک رپورٹ ضلع میں روانہ کی ہے ایک نقل اسکی خدمت عالی میں مرسل ہے اگر مناسب تصور ہو تو وٹیری ٹیری جرنل میں درج فرما کر مشکور فرمادین۔

نقل رپورٹ

جناب عالی حسب الحکم حضور مورفہ ۸ جنوری سنہ ۱۹۹۷ء در بارہ کمی و نقصان اسپان و بولیشیان وغیرہ جو اٹھارہ ماہ گذشتہ میں ہوئی گذارش ہے کہ مختلف دیہات متعلقہ علاقہ اپنے میں گشت کر کے مالکان سے دریافت کرئیے معلوم ہوا کہ جانوران کی تعداد میں سے ایک بڑی بھاری تعداد کم ہو جانیکی زیادہ تر وجہ خشک سالی گذشتہ اور چارہ کا نہ میسر ہونا ہے خصوصاً بشتی حصہ تحصیل سیالکوٹ جبکہ پھڑی بولتے ہیں اس علاقہ میں سوائی بارش کے اور کوئی سبیل آبپاشی کی نہیں ہے جبکہ عرصہ دراز تک بوجہ نہ ہونے بارش کے کسی قسم کا چارہ دستیاب نہیں ہو سکتا تھا تو جانورونکی خوراک کے لئے طرح طرح کی چارہ جوئی کیگئی تھی مثلاً دو بار و بر و گھاس کی چڑین زمین سے

نکا لکے بطور چارہ جانوروں کو دیجاتی رہیں اور جب وہ بھی نہ مہیا ہو سکیں تو رختوں کی چھال اور ٹھنڈیان کو کٹی بنا کر بطور خوراک حیواناتی مستعمل ہوتی رہیں جو کہ باعث کالک و دیگر امراض جانوران کا ہوا۔ بھوسہ سفید کی گاڑیاں جو برائے فروخت لب نہر چناب سے آئیں پائے ریکو پر آتی رہیں۔ اول تو اس بھوسہ کا نرخ نہایت گراں ہونے اور باعث مقیم الحالی کے کوئی کوئی آدمی خرید سکتا تھا مگر چونکہ اس میں ٹھیکہ داروں نے فتنہ بھاری کر کے لالچ سے ریت مٹی کا ملاپ کیا ہوا تھا ایک دوسری آفت جانوروں کی زبان کی جان پر نازل ہو رہی تھی مغربی تحصیل سیالکوٹ و غیر تحصیل ڈسکہ جہاں پر بذریعہ چاہات آبپاشی ہوتی ہو لوگوں نے تھوڑی تھوڑی زراعت کہوہ کے پانی کے آسری کاشت کی ہوئی تھی جسکو ہر ماہ ہر اکھنہ کے لئے رات دن جانوروں سے سخت محنت لیجاتی رہی۔ کیونکہ اساک باران و عازت آفتاب اس زراعت کو بہت جلد جلاتی چلی جاتی تھی۔ اسلئے ایک دم بھی آرام سچا جانوروں کے نصیب نہیں ہوتا تھا جبکہ قلیل اور ناگوار خوراکوں پر ایسی سخت محنت لگائی تو سیکڑوں ہلاک ہو گئے کئی تو درد شکم میں بارہا مبتلا رہ کر اور کئی ایسی لاغر اور مروج ہو کر جنگل زمین سے خود بخود اٹھنا مشکل ہو گیا تھا بڑی آہ و حسرت چمڑہ فروٹوں کے ہاتھ کوٹریوں کے دام بلکہ صفت جبراً قہراً حوالہ کرنے پڑے۔ ان دنوں میں کھالوں کے خریدار بڑی سرگرمی سے جا بجا پھرتے تھے اور ایک ایک دن میں کئی سو کھالیں جمع کر لیتے رہے باقی ماندہ جانوروں کی اعضاء ہضمیت میں ایسا فتور برپا ہو گیا کہ بوقت موسم گرما سنہ ۱۹۰۱ء گذشتہ جبکہ پہلی بارشیں ہوئیں اونسی گھاس زمین سے نکلی تو سپٹ بھر چارہ ملنے سے طاقتور غذا کو یکدم نہ سہا سکتا کیونکہ اسے کئی جان بحق تسلیم ہوئی۔ پھر جب بکثرت بارشیں ہوئیں تو نشیب مینوں میں مختلف مقامات پر گھوڑوں و گدھوں میں تو مرض سرا اور موشیوں بھی بکریوں میں مرض گلہڑ (لیو فلیکس) نمودار ہوا ایسے بھی بہر جان کی جان کے لالچ سے جیسا کہ پہلے بھی کترین نے ہر دو احسن مذکورہ بالا کے نقصانات کی نسبت فرداً فرداً رپورٹیں عرض خدمت کوئی تھیں۔ عالیجاہ یہی چند وجوہات باعث اموات حیوانات ہوئی ہیں یہ آفات یکے بعد دیگرے سلسلہ دار اس سرعت سے

نازل ہوئیں کہ انورون کی جان جانبر ہوتی اور رہائی کی صورت کھل بلکہ نامکمل نظر آتی تھی۔
ابنڈار پورٹ ہذا برائے ملاحظہ حضور ابلان حضور عالی ہر۔ موزعہ ۹ مارچ ۱۹۷۱ء

فدوی نبی بخش ویٹیری نیری اسٹنٹ ضلع سیالکوٹ

اخبار متعلقہ ویٹیری نیری پرفیشن مہرسلہ نبی بخش ویٹیری نیری

(۱) گذشتہ سید دیوالی امرتسر میں گھوڑ منڈی میں ایک ایسا گھوڑا دیکھنے کا اتفاق ہوا کہ
نہ گھوڑا کہہ سکتے ہیں نہ گھوڑی۔ گو براہ نام اعضاء ہر دو قسم کے بطور نشانات موجود تھے۔ دو
تین اپنی اصلی جگہ میں۔ ڈسٹیکل اور بہت چھوٹا پٹیس کے مشابہ بمقام پر پیٹیم نیچے کی طرف اولٹا
آویزاں تھا۔ ٹیکٹم اپنی اصلی جگہ پر گراس سے ذرا ہی نیچے ایک بڑے معلوم ویجاٹا کا نشان تھا۔
اس جانور کو دیکھ کر سبحان سیری قدرت کا لفظ منہ سے نکلتا تھا۔ عمر چار سالہ اور قد ۱۳۔۲ کے
قریب رنگ ہلکا کیت تھا۔
(الراقم ن۔ ب)

(۲) ہفتہ گذشتہ میں بنام کترین کے حکم تھا کہ اپنے ضلع کے گل گوئرنٹ وڈ سٹریٹ بورڈ میں
اکٹھا کر کے ضلع گجرات میں برائے ملاحظہ کمیشن کے لیجاؤ چنانچہ مورخہ ۱۹ فروری ۱۹۷۱ء کو میں ماورج سنگھ
ضلعدار گل ساندان سرکاری کولیکر روانہ گجرات ہوئے۔ ۱۹ تاریخ کو گجرات تھے۔ ۲۱ ماہ مذکور کو بوقت ۱۰ بجے
دن کے بمقام اسپیشل ریلوے کمیشن بہادر نے ساندون کا ملاحظہ فرمایا ہر ایک سائڈ کا ٹکٹ دیکھا گیا اور
ہر طرح سے دلکی وغیرہ کر داکر ملاحظہ ہوا۔ ۱۲ بجے کے بعد کمیشن اپنے سپیشل ٹرین میں پھر سوار ہو کر روانہ
ہو گیا۔
(الراقم ن۔ ب)

(۳) چونکہ کترین ہمیشہ شفا خانہ حیوانات سیالکوٹ میں کلیم کرتا رہا اسلئے کبھی مرض گھوڑا (لیو)
فلپو کس کے دیکھنے کا موقعہ نہیں ملا تھا۔ مگر جبکہ شروع ماہ فروری ۱۹۷۱ء کو جو فروری ۱۹۷۱ء گذشتہ میں
تھیل ڈسک کے کئی دیہات میں ایسا سخت نقصان پہونچا یا کہ جسکو یاد کر کے جسم پر رونگٹے کھڑے
ہوتے ہیں ہزاروں جانور مرض مذکور سے فنا فی اللہ ہو گئے۔ پہلی پہل جیسا کہ اس بیماری کا سرائے محکوم

تو نہایت تشویش و اضطراب میں اسکی عام تلاش کے متاقب میں تیس میل کا سفر اکیلے میں کرنا پڑا جس علاقہ میں اکثر یہ مرض دیکھنے کا اتفاق ہوا وہ تمام دیہات تیشب جگہ پر تھے۔ کئی ایک آدمی بیان کرتے تھے کہ ہماری دودھ سو کی بھیڑوں کے گلے میں سے ایک بھی زندہ نہ رہے۔ مگر مویشی بھی از قسم بیل و بھینس کئی اس مرض میں مبتلا پائے گئے اور معلوم ہوا کہ چھوٹی عمر کے مویشی اس مرض سے استفادہ ہوتے ہیں کہ گویا چھوٹا کٹی کہٹہ وچھے وچھے اس علاقہ میں ایک بھی نظر نہیں آتا۔ میں اس بیماری کو تحقیق کر نیکی غرض میں مبتلا تھا جبکہ ہر قسم کے جانور ان بیماری کی علامات دیکھ چکا تو پوسٹ مارٹم دیکھنے کا شوق غالب ہوا مگر دو تین دن کی سرگردانی سے ایک تازہ مذکورہ بھیڑ مل گئی جسکی علامات بعد وفات کو بڑی آرزو سے دیکھا گیا۔ معلوم نہیں کہ ایسی مویشی بیماری کا انتظام کر نیک حکم سرکار والا سے کیوں صادر نہیں ہوتا اسکی رپورٹ معمولی رپورٹ سمجھی جاتی ہے۔ علامات۔ بھیڑوں میں جو دیکھی گئیں حسب ذیل ہیں:- نام مالک پیر اند تاولہ فضل قوم جٹ ساکن موضع ڈھولیوالی تحصیل ڈسکہ ضلع سیالکوٹ عمر ۲۶ سال بھیڑ میں بیمار کھڑی ہیں اور کئی ایک ہلاک ہو چکی ہیں بیمار بھیڑ میں نہایت دہلی اور مرل سی نظر آتی ہیں۔ پشیم اون خود بخود نکلتی چلی جاتی ہے۔ آنکھ ناک کا پردہ پھیکے رنگ کا بیخون سا نظر آتا ہے گلے کے نیچے ڈراپسی لگی ورم نظر آتا ہے جودن کو چرنیکے وقت ڈھلک کر جھاڑی کے پاس آجاتا ہے اور رات بھر بیٹھا رہنے کے سبب فقو دھو جاتا ہے جسکو زمیندار بولتے ہیں کہ اسکا گلہ اندر چلا گیا ہے بعض میں ڈار یا موجود ہے انکو زمیندار لا علاج تصور کرتے ہیں علاوہ ازیں اور بھی جسم کے بعض مقامات پر مثلاً ران کی جڑ کے پاس۔ ایلبو کے پیچھے علی الصباح ۱۰۔۵ شام ۱۰۔۶ تھا۔ دوسری میں صبح ۱۰۔۴ شام ۱۰۔۵ سوم میں صبح ۱۰۔۴ تھا مگر جن بھیڑوں کو تندرست شمار کیا گیا تھا انکا بھی ۱۰۔۳ سے کم کسی کا نہ تھا بعض ایسی کمزور کہ چل نہیں سکتیں اور گلے کے پیچھے رہ جاتی ہیں۔ ہر روز دو تین فوج ہوتی ہیں۔ دوسرا نواب ولد الہاد جٹ و تہڑ اولہ چھکو قوم ماچھی ساکن موضع تہڑ تھانوالہ تحصیل ڈسکہ ایک ۲۶ سال بھیڑ میں بیمار موجود ہیں اور کئی مر چکی ہیں علامات پرستور معلوم ہوئیں۔

پوسٹ مارٹم بھیٹر۔ گل گوشت کمزور پیلپلسا۔ گال بلاڈر قد میں بڑا اور جگر بالکل چھوٹا سا چکدار دبیز نیلگون۔ دل میں پیلا سیرم کی مثال تھوڑا خون موجود تھا۔ بعض مقامات کے گوشت کے اوپر سیلوٹھوین کئی جگہ پڑا پسی کا پانی پایا گیا۔ اور اول اول سپٹ کو کھولنے سے پر ٹوئیل کیوٹی سے بہت پانی خارج ہوا۔

علامات موشی میں جو دیکھی گئیں۔ موضع دوڑھایا ولد کرمدین جٹ سکندھوئی کا بیل اس مرض سے بیمار کھڑا ہے۔ اور جلال ولد سیلا جٹ کی ایک اس کا ولش اور ایک اس بیل اور طالعند ولد حاکم جٹ کی دور اس گاؤ میں مرض گلہ سے بیمار ہیں۔ نیز جلال مذکور سے دو بیل اس مرض سے مر گئے ہیں اور سیلا جٹ کی دو گائے اور ایک بیل مر گئے ہیں۔ اور بڑھا جٹ کی ایک گائے اور طالعند قوم جٹ کی دو گائے اور ایک بیل مر گئے ہیں۔

ہر ایک بیمار نہایت لاغر ہو رہا ہے۔ ظاہری میو کیس مبرین بھکی رنگت کی ہر ٹیپر بچہ بعض کا ۱۰۳ اور بعض کا ۱۰۴ بعض کا ۱۰۵ تک ہے۔ ڈار یا موجود ہے مگر پانے بیمار و نمین۔ گلے کے نیچے خفیف سا ڈھیلا دم اور بچہ دم تقریباً سب میں نظر آتا ہے۔ نبض کمزور اور جلد جلد چلتی ہے۔ بکثرت اور جھوٹے کم لگتی ہیں۔ آنکھیں گہری پڑ گئی ہیں اور جلد گہری نظر آتی ہے۔

علامات پوسٹ مارٹم موشی۔ سپٹ کھولنے پر یکدم بڑی مقدار پانی کی خارج ہوئی جگر کی حالت بھیڑ کے مشابہ بائل ڈگٹ میں زندہ کرم چوڑے فیتے کے مشابہ حرکت کرتا ہوا دیکھا جاتا تھا اس کرم کو زمینداروں نے چھوٹی جوتک بیان کیا۔ مگر کترین کے خیال میں یہی قسم ڈسٹوما ہے پانی کم ہوگا جسکی تصحیح کیواسطے بحضور عالی جناب ڈیٹر صاحب بہادر کترین کا سوال ہے۔ باقی سب علامات بھیڑ کے مشابہ تھیں۔

جب کترین دیہات میں پھرنا ہوا ڈسکہ میں لپس یا تو کئی ایک قصابوں کی دکانات پر نہی مرتضیٰ بھیڑوں بکریوں کا گوشت بکتا ہوا بچا نا گیا کچھ گوشت نہر سیر بکتا تھا مگر اسکا دیدار کرنے سے صفت بھی ہنسکا معلوم ہوتا تھا۔ معلوم نہیں کہ قصابوں کی شرارت بند کر نیکی واسطے ہماری ہر کار

دولتدار کسب پارشاد فرمادینگی حالانکہ ملک میں مرض طاعون اور طرح طرح کی وبا میں خطرناک انسانوں میں آنکھل نہ دواری ہیں۔ پہلا ایسا گوشت غذا انسانی کے قابل کب خیال ہو سکتا ہے۔ گوشت کھنڈ پیر نہیں مگر نقصان کے درجہ میں زڈر پست سے کم نہیں کہی جاسکتی جن اصحاب کو کئی مرتبہ اس مرض سے سابقہ پڑا ہو گا وہ تو معمولی مضمون سمجھیں گے مگر ہمارے واسطے تو یہ ایک نئی بیماری ہے جو پہلے دیکھنے میں کبھی نہیں آئی۔
(الراقم۔ ن۔ ب)

کہان ہے وہ زمانہ چودہ سالہ گذشتہ کا جبے حکم سیول ویٹری فیری کی تیاری سننے چلے آئے ہیں۔ اور الا انتظام شد من الموت کا گھونٹ پیکر ذہن اضلاع میں ایک گوند کی حرص و امید پر پوک ہوئے ہیں بعض ہم پیشہ برادران بصری سے کئی ایک حکم جات کی ملازمت منتقل کر چکے ہیں یعنی تھوہین تحصیلدار صاحبان اور ڈسٹرکٹ بورڈوں کے وابستگان کو کیا یا راسے کہ بلا اجازت اپنے فرائض منصبی کی طرف بھی متوجہ ہووین ہوشیاروں اور کام کر نیوالوں کو کیا کیا صلہ عطا ہوا جس امید پر جان کر کام کریں جب خوشامد کو کام پر ترجیح دیکھی جاتی ہو تو نسخہ اول کو ہی اس بیماری کی واسطے تجویز کیا جاتا ہے۔ یہ سلسلہ جنبانی انصاف طلبی کی واسطے ہے نہ شکایت خداوند کریم وہ دن بھی نصیب کرے کہ کام کی قدر کر نیوالے اور محنت کا صلہ عطا فرمائے والے فرمانروائے وٹری فیری ڈیپارٹمنٹ مقرر ہوں ورنہ اس حکم کے ممبران کا حوصلہ کہ قدر فراموش ہو سکتا ہے۔ اور اپنی گورنمنٹ عالیہ و مہربان کی نظر میں اس پیشہ کو کس طرح ہر دال عزیز اور ضروری دکھلا سکتی ہیں۔
(الراقم۔ ن۔ ب)

(۲) بحضور خداوند نعمت جناب ڈیٹری صاحب بہادر رسالہ طب حیوانات ہند لاہور نہایت ادب سے عرض ہے کہ اکثر مضامین جو براہ اندراج رسالہ مذکور بھیجے جاتے ہیں وہ درج نہیں ہوتے کیا وہ بلحاظ کسی خاص نقص کے رہ جاتے ہیں یا بہت مضامین جمع ہو کر گنجائش نہ رہنے کی وجہ سے جس شخص کا کوئی مضمون درج ہوئے سے رہ جاتا ہے پھر وہ عرصہ تک مضمون دینے سے خستہ دل ہو کر بند ہو جاتا ہے بندہ کے خیال ناقص میں ایسا معلوم ہوتا ہے کہ حضور کو اس مضمون کا حال سنایا ہی نہیں جاتا ہو گا۔

ورنہ اُسکے نہ درج ہونیکے اسباب سے صاف طور پر نہیں ابھارتا کتنا ہی سہی ضرر بالضرر و بہالہ
میں اعلان شائع ہو جایا کرتا۔ لہذا التماس ہے کہ اگر بصورت عدم گنجائش رہ جاوے تو پھر درج
ہونیکا حکم صادر فرمایا جاوے۔ اور اگر باعث کسی خاص قسم کے اسکا اندراج مناسب معلوم
ہو کرے تو نامہ نگار کو اپنی روانہ فرما کر مدایت ہو کرے کہ وہ فلان سبب درج رسالہ نہیں ہو سکتا
تھا کہ وہ اپنے اُس نقص کو دور کر کے دوبارہ نامہ نگاری سے ہمت نہ ہارے۔

غرض
فدوی بنی بھل میٹری نیری اسٹنٹ ضلع سیالکوٹ

ٹوٹ ایڈیٹر۔ نامہ نگار وکی بھٹاکا کہ مرسلہ مضمون درج نہیں ہوتے محض
اُن لوگوں کی ہر جنکے مضامین قابل اندراج رسالہ نہ سمجھ کر پھینک دئے جاتے ہیں۔ باوقعت
مضامین اگر گنجائش نہ ہونیکے وجہ سے یا دیر میں پہنچنے کے باعث رہ بھی جاوین تو آئندہ
رسالہ میں ضرور شائع کئے جاتے ہیں۔ اور اتنا ہلکو وقت نہیں ہے کہ فرداً فرداً ہر ایک نامہ نگار
کو جسکا مضمون حسب پسند ایڈیٹر صاحب ہونے سے چھاپے نہیں گیا اطلاع بھی دیا کریں۔
نامہ نگار وکلمت متنبہ کیا جاتا ہے کہ کوئی ذاتی کارروائی یا کسی شخص کے سارفیکٹ کے ترجمہ
رسالہ ہذا میں ہرگز نہ چھاپے جاوینگے۔ اور طویل و بے معنی علیٰ ہذا۔

مضمون برا اندراج رسالہ انڈین نیری جرنل

از جانب قاضی غلام محمد ضلع دارشاہ پور

رسالہ انڈین میٹری نیری جرنل لاہور نے بلند عزمی۔ روشن خیالی۔ حسن انتظام میں جو نام چند
گزشتہ سالوں میں پیدا کیا ہے۔ وہ ہندوستان میں اس اہل پیشہ کے لئے کچھ فخر کا باعث نہیں ہے
اس چھوٹے سے ستہ ماہی رسالہ نے شائستگی کے ساتھ مضامین امراض و تجربات و اختراعات اپنے
قابل منتظمون کی حسن توجہ سے اور خصوصاً ایڈیٹر صاحب کی روشن خیالی سے جو ترقی اور ہر دلعزیزی

اس تھوڑے غرض میں کی ہو وہ کسی طرح دیگر رسالہ جات علمی کی ترقی سے کم نہیں ہو اور جو فوائد معلومات و وسائل ہمارے سے حاصل ہیں وہ بیان نہیں ہو سکتے۔ ہماری روزمرہ ضرورتوں کے پورا کرنے کا کام اور ہمارے فائدہ کو مد نظر رکھنے کا خیال جیسا کہ اس رسالہ میں انتظام کیا گیا ہے اور کیا جارہا ہے اس کی نظیر بند و ستائیں بہت ہی کم ملتی ہیں۔ یہ اہتمام صرف ہماری ہی ضرورتوں تک محدود نہیں بلکہ عام زمینداران کے فوائد بھی حتی الوسع پیش نظر رکھے جاتے ہیں جس کی تصدیق اس کے مضامین برجستہ سے پوری طور پر ہو سکتی ہے۔ لیکن سخت افسوس ہے کہ اس نادر قیمتی رسالہ کا ایک بڑا حصہ ہمارے ہی ہاتھ سے صرف ظاہری نمائش کی خاطر اور اپنے آپ کو پانچواں سوار دھلی کی شمار کے خیال سے غونہ ہو رہا ہے۔ یعنی جو اوراق رسالہ مذکور کے مضامین نادرہ سے پُر نہ ہونے چاہئیں وہ ہمارے ہی ہاتھ سے ان امراض کے کیس ہمارے سے پُر کئے جاتے ہیں جو روزمرہ کے مطب میں بکثرت آتے ہیں۔ اور کسی ایک کتب میں ان امراض کا بیان و وضاحت کے ساتھ جایا درج ہے جیسا کہ کالک ڈاریا۔ ٹونسٹری۔ کٹار۔ جانڈس وغیرہ وغیرہ تو ایسے کیس ہائے کے اندراج رسالہ سے کچھ فائدہ نہیں۔ بلکہ سراسر نقصان ہے۔ اور عالی جناب ایڈیٹر صاحب بھی بوجہ ہر لغزش اور شریف ہونیکے یا کسی کو دل آزر دہ نکرانے کے خیال سے یا ہم لوگوں کو مضمون نگاری کا عادی بنانیکے واسطے یا ہماری ریاست کے معیار ظاہر کرنیکے واسطے ایسے ایسے عام کیس رسالہ میں درج فرما دیتے ہیں۔ پس بندہ بخمال بہتری و دوراندیشی اپنے ہم پیشہ بھائیوں کو نیک صلاح دیتا ہوں کہ براہ مہربانی وہ ہمدردی ایسے ایسے کیس جو عام ہیں اور وہ مضامین جو پہلے کئی بار شہر ہو چکے ہیں۔ رسالہ میں اندراج کیواسطے ابلاغ نہ کیا کریں۔ بلکہ جو کیس نادر و کم وقوع ہوں وہ اندراج رسالہ کے واسطے بھیجا کریں۔ اور اپنی طبیعت کو مضمون نگاری کی طرف زیادہ تر عادی بناویں۔ اور بھنور جناب ایڈیٹر صاحب بھی نہایت ادب کے ساتھ عارض ہوں کہ اگر انکی راۓ عالی میں مناسب ہو اور کوئی امر فافع نہ ہو تو اس قیمتی رسالہ کا جو حصہ عام امراض روزمرہ کے کیس نمائش سے پُر ہوتا ہے۔ وہ آئندہ ترجمہ رپورٹ ہائے مجملہ جات اور جدیدہ خبروں سے پُر ہوا کرے جیسا کہ پچھلے سال سول میڈیسی نیری ٹریسپانڈنٹ کی رپورٹ کا ترجمہ

رسالہ مذکور سے شائع ہوا تھا۔ کیونکہ عام امراض کے کیس نیاں جو ہمارے ہم پیشہ بھائیوں کے مشملہ ہوتے ہیں ان سے کچھ فائدہ نہیں ہو اور پوٹوں کے ترجمہ سے واقفیت اور کئی ایک طرح کے فوائد متصور ہیں۔ بلکہ یہاں تک میرا خیال ہے۔ ایسے کیس ہائے کے اندراج سے رسالہ کی کثرت شان ہے۔ اور ایسے عام امراض کے کیس بھیجنے والے بھی وقعت کی نگاہ سے نہیں دیکھے جاتے۔

قاضی غلام محمد ضلع دار رسول میڈیسی نیری سپرنٹنڈنٹ

شمالی پنجاب ضلع شاہپور

چند خبریں

چائینا فیلڈ فورس سے چند میڈیسی نیری اسٹنٹان ملازمان محکمہ ٹرنسپورٹ لکھتے ہیں کہ جو لوگ کالج ہذا کی معرفت وہاں بھیجے گئے تھے۔ سب بہت خوشحال اور معقول تنخواہیں پارہے ہیں۔ اور کام بھی بہت شغف اور نیک نامی سے کر رہے ہیں۔ اور ماہ اپریل تک انکے واپس آ جانے کی بھی امید کی جاتی ہے۔

مسٹر بدرالدین میڈیسی نیری اسٹنٹ جو برٹش ایسٹ بونڈڈ ایلیو میڈیسی نیری ملازم ہیں رخصت پر ہندوستان میں آیا ہوا ہے۔ وہ کالج ہذا میں ہم سے ملا تھا اس ملک اور اس کی آب و ہوا کی بہت تعریف کرتا ہے اور بہت خوش و خرم معلوم ہوتا ہے۔ تنخواہ ڈیڑھ سو روپیہ ماہوار پاتا ہے اور وہاں سے عمدہ کارگزاری کے صلے میں بہت ہی عمدہ سہولت حاصل کی ہیں۔

میڈیسی نیری اسٹنٹ میر محمد شاہ ساکن ریاست رامپور بھی اپنی آسامی کی تخفیف میں آجائے کے باعث مشرقی افریقہ سے واپس آگیا ہے وہ بھی بہت خوش و خرم معلوم ہوتا ہے۔ اور وہاں کی آب و ہوا کا شائقان ہے۔ چونکہ یہ شخص دو سال کے وعدے پر بلایا گیا تھا اور عیاد مقررہ سے پیشتر

بلا کسی قصور کے واپس بھیج دیا گیا ہے۔ اس لئے سرکار سے اپیل کیا گیا ہے کہ اگلی دو سال کی مدت کے جنے ماہ اور باقی تھے۔ انکی بھی تنخواہ حسب وعدہ ملنی چاہئے۔

ویٹیری نیری اسٹنٹ عظامہ پور ملک چین کی خدمات سے واپس آیا ہے۔ بیان کرتا ہے کہ وہاں اسکو کچھ تر روپیہ ماہوار تنخواہ ملتی رہی ہے اور اس ملک کو بہت پسند کرتا ہے۔

علاوہ ان ویٹیری نیری اسٹنٹوں کے جو محکمہ ٹرنسپورٹ سے براہ راست جنگ چین کی ملازمت پر گئے ہیں۔ جنہیں بھی ذیل کے ویٹیری نیری اسٹنٹوں کو کالج سے بھیجا ہے۔

فضل الدین ویٹیری نیری اسٹنٹ	رحیم بخش ویٹیری نیری اسٹنٹ
بست سنگھ	گنڈا سنگھ
وزیر چند	

حال میں جو فائنل کلاس کے ۳۰ طلباء بعد کامیابی امتحان سالانہ جسکا حوالہ اوپر دیا جا چکا ہے ملازمت جنوبی افریقہ پر بھیجے گئے ہیں انکو افریقہ پہنچنے پر اسی تاریخ سے بشع مبلغ مقررہ ماہوار تنخواہ ملیگی۔

مرید
پرنسپل لعل ہسپتال کلک پنجاب ویٹیری نیری کالج لاہور

نقشہ نتائج امتحانات پنجاب ویٹیری نیری کالج

جماعت فائنل یا ویٹیری نیری اسٹنٹ کلاس جو برضا خود
بماہ فوری خاص طور پر شامل امتحان ہو کر کامیاب ہوئے

نمبر شمار	نام امیدوار و پتہ	مضامین جنہیں امتحان پاس کیا گیا	کیفیت
۱	عبدالرحمن ساکن گجرات۔	طب جراحی اسپان علم شرح اشغال الاعضاء	بہتر
۲	مرزا محمد حسین ساکن جہلم۔	وطب پیشانیہ و میڈیسیکس و علم کیمیا	بہتر

نمبر شمار	مقام امیدوار و پتہ	مضامین جنہیں امتحان پاس کیا گیا۔	کیفیت
۲۴	عبد العزیز ساکن گروہ پور	طبیہ جراحی اسپان و علم تشریح	"
۲۵	پرنس رام " امرتسر	افعال الاعضاء وطب ہوشیاری	"
۲۶	دولت رام " گجرات	ویطریامیدیکا و علم کیمیا۔	"
۲۷	غلام حسین " "	"	"
۲۸	خان محمد " گروہ پور	"	"
بقایا طلباء فاضل کلاس جو ماہ اپریل مقررہ امتحان میں شریک ہوئے			
۱	نختہ علیخان ساکن ریاست پور	طبیہ جراحی اسپان و طب بھارتی علم تشریح افعال الاعضاء و طب و علم کیمیا۔	ویطری نیری اسٹنٹ کا امتحان پاس کیا اور اول نمبر سے کیونکہ ذیل کے اختتام حاصل کئے تمغہ طلائی علیخانیہ پرنس صاحب بہاؤ تمغہ نقری کنول میوئل مضمون طب مضامین یعنی طب بھارتی علم تشریح افعال ویطریامیدیکا میں تین انعام درجہ اول پریمیٹی و ع
۲	ارجن سنگھ رسالہ نمبر بنگال کیوری	" " "	ویطری نیری اسٹنٹ کا امتحان پاس کیا۔ اور دویم نمبر سے کیونکہ ذیل کے اختتام حاصل کئے، تمغہ کنول براجی اسپان اول انعام طب جراحی اسپان دویم انعام بودا اور تیسرا انعام انائی۔
۳	خدیج سنگھ رسالہ نمبر بنگال کینیڈا	" " "	ویطری نیری اسٹنٹ کا امتحان پاس کیا۔ انعام سویم درجہ بودا ان۔ دویم انائی اور دویم میڈریا۔
۴	شام سنگھ رجسٹرڈ نمبر بنگال کیوری	" " "	انعام دویم درجہ جراحی اسپان و طب

نمبر شمار	نام امہدواران معہ پتہ	مضامین جنہیں پاس کیا	کیفیت
۵	مردان علی نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۶	نہارا لعل مہاکن بنون	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۷	محمد حسن - سویم بنگال کیولری	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۸	نتیانند ساکن دیرہ اسماعیل خان	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۹	دلیپ سنگھ مہاکن راولپنڈی	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۰	اودے سنگھ - سویم بنگال کیولری	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۱	لال خان - آئرن پورہ آئی - این	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۲	فتح سنگھ - نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۳	محمد علی خان - نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۴	بشیر محمد - نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۵	گلزار سنگھ - نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۶	غلام فرید - نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۷	محمد علی خان - نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۸	نصر اللہ خان - پوسٹل لک مغربی شاہی	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۱۹	ڈیرہ سنگھ نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۲۰	سوہب خان نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۲۱	نواب علی - بلرام پور ریاست	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۲۲	الہی بخش نمبر ۱۰۵۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۲۳	نثار احمد - بابو گڑھ سیول میڈیسی نیری	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۲۴	شو سنگھ - رتھک	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا
۲۵	مکھن سنگھ - بابو گڑھ سیول میڈیسی نیری	امتحان میڈیسی نیری	پاس کیا

ممتحنان نے اپنی رپورٹ میں ان سہ طلباء کی بابت جو امتحان مذکورہ میں ناکامیاب رہے ہیں یہاں تک تحریر فرمایا ہے کہ چونکہ یہ بہت کم وراثت ہوئے ہیں لہذا انکو آئندہ کالج میں لکھا جاوے چنانچہ سفارش آن صاحبان جنون طالب علم خارج کئے گئے۔

جماعت ہنسٹ ایر کلاس کا سالانہ امتحان جو سیکنڈ ایر کلاس میں ترقی دینے کی
غرض سے بورڈ ممتحنان لئے لیا

نمبر شمار	نام امیدوار و پتہ	مضامین جنہیں کامیاب ہوئے	کیفیت
۱	اتم سنگھ نمبر ۱ بنگال لینسرز	فریالوجی میٹر یا میڈیکل کافازسی	پاس ہو کر جماعت (ب)
۲	ننھا سنگھ نمبر ۶ بنگال کیولری	یونی۔ اناٹمی علم کیمیا و جانوروں کو	میں ترقی پا گیا۔
۳	علم دین - گجرات	ہاتھ پاتھ لگانا۔	"
۴	گوپال سنگھ نمبر ۲ سی۔ آئی۔ ہارس	"	"
۵	عبد اللہ - امرتسر	"	"
۶	غلام نبی - ہوشیار پور	"	"
۷	محمد زمان خان نمبر ۱ سی۔ آئی۔ ہارس	"	"
۸	محمد دین - گجرات	"	"
۹	محمد محسن -	"	"
۱۰	محمد حسین - نمبر ۱ بنگال کیولری	"	"
۱۱	سردار علی - امرتسر	"	"
۱۲	رام سروپ - رہتک	"	"
۱۳	غلام قادر - گوجرانوالہ	"	"
۱۴	اسلم بیگ - نمبر ۱ پنجاب کیولری	"	"
۱۵	محمد ایوب خان نمبر ۶ بنگال کیولری	"	"
۱۶	محمد عبد اللہ - امرتسر	"	"
۱۷	منگت رام - نمبر ۲ بنگال لینسرز	"	"
۱۸	عبد الحسین خان نمبر ۱ بنگال کیولری	"	"
۱۹	عبد المجید و خان - بالوگڑہ سیول	"	"
۲۰	وٹیرنیری ٹی سیارٹنٹ ممالک مغربی شاہی اوڈ	"	"
	اکرتار سنگھ - راولپنڈی	"	"

نمبر شمار	نام امیل دوار و پستہ	مضامین جنہیں کامیاب ہوئے	کیفیت
۲۱	نیرا سنگھ - نمبر ۱۱ بنگال لینسز	فزیالوجی میٹر یا میڈیکل و فارمیسی	پاس ہو کر جماعت (ب)
۲۲	بدلو بہار علی - بابلو گڈہ سول میٹری ٹیری	بوٹنی - اناتھی - علم کیمیا و جانورونیکہ	میں ترقی پا گیا۔
۲۳	غلام حسین - لدھیانہ	ہاتھ پاتھ لگانا	"
۲۴	محمد رفیق نمبر ۳ بنگال کیولری	"	"
۲۵	بدلو سنگھ - نمبر ۱۱ بنگال لینسز	"	"
۲۶	نتھو خان - ریماؤنٹ ڈپو ہاؤس	"	"
۲۷	فتح خان - نمبر ۲ ڈیرہ جات ٹاؤن میٹری ٹیری	"	"
۲۸	محمد ضمیر - نمبر ۱ پنجاب کیولری	فزیالوجی - بوٹنی - علم کیمیا اور	باقی سب مضامین میں نا کمالیہ
۲۹	سردار سنگھ نمبر ۱	سوشیالوجی ہاتھ پاتھ لگانا	رہا
۳۰	ظہور احمد - نمبر ۳	بوٹنی و سوشیالوجی ہاتھ پاتھ لگانا	"
۳۱	ہر نام سنگھ - نمبر ۱ بی - ایم بی	میٹر یا میڈیکل و فارمیسی - بوٹنی - اناتھی	"
۳۲	خداد خان - ملتان ڈسٹرکٹ بورڈ	علم کیمیا - وہیڈرنگ	"
۳۳	گوری دت - پٹیالہ	بوٹنی - اناتھی	بوجہ نا کامیابی واپس بھیجا گیا
۳۴	محمد اکبر - گجرات	ایگریگیٹ میں فیل ہوا۔	کیونکہ امتحان کی راہی ہوئی تھی
۳۵	میلارام - لودھیانہ	فزیالوجی - بوٹنی - اناتھی - علم کیمیا	کہ یہ میٹری ٹیری ڈیپارٹمنٹ کے
۳۶	عظمت علی	باقی سب میں فیل ہوا۔	لائی نہیں۔
		ایگریگیٹ میں فیل ہوا۔	امتحان کی راہی ہوئی تھی
		فزیالوجی - بوٹنی - اناتھی - علم کیمیا	کام کے لائق نہیں لہذا واپس بھیجا گیا۔
		وہیڈرنگ	"
		فزیالوجی - میٹر یا میڈیکل و فارمیسی	"
		بوٹنی - اناتھی - علم کیمیا	"
		فزیالوجی - بوٹنی - اناتھی - علم کیمیا	"
		و جانوروں کے ہاتھ پاتھ لگانا	"

مرسلہ پر کھول کر کلک پنجاب و میٹری ٹیری کلج لاہور

ترجمہ چھٹی نمبر ۱۱۶۲ ڈی۔ مورخہ ۱۲ مارچ ۱۹۰۷ء
محکمہ سسرپورٹ
ٹرنسپورٹ

منجانب گورنمنٹ آف انڈیا۔ صیغہ فوج۔ بمقام فورٹ ولیم بجانب
کسری جرنل ان چیف صاحب بہادر۔

جنابمیں۔

بلسلسہ چھٹی نمبر ۱۱۶۲ ڈی۔ محکمہ فوج۔ مورخہ ۱۹ فروری ۱۹۰۷ء محکمہ ہدایت
اس اطلاع دینے کی ہوئی ہے کہ گورنمنٹ آف انڈیا عالیہ نے یکم اپریل ۱۹۰۷ء سے کسریٹ ٹرنسپورٹ
محکمہ کے ویٹیری نیری اسٹنٹوں کی جماعت بندی تین درجہ میں بطابق تنخواہ ذیل منظور فرمائی ہے۔
درجہ اول پچاس روپیہ ماہوار + درجہ دوم چالیس روپیہ ماہوار
درجہ سوم تیس روپیہ ماہوار

اور ہر ایک درجہ میں آسامیوں کی تعداد ۲۰۔ ۳۰۔ اور ۵۰ فیصدی درجہ دار مقرر ہوئی ہے۔
اور مطابق جملہ ۱۲ فقرہ نمبر ۵۵۴۔ قانون فوج۔ جلد دہل ٹرنسپورٹ ویٹیری نیری اسٹنٹوں کے
لئے انٹر میڈیٹ درجہ ریٹوں کا سفر منظور فرمایا ہے۔ اور انکو محکمہ فوج کا تیار کردہ بوٹ بجائے
پاپوش کے جو حال میں ملتا ہی۔ اگر وہ پسند کریں تو سالانہ دینا منظور فرمایا ہے۔
فقرہ نمبر ۲۔ یہ بھی تحریر کرتا ہوں کہ خرچ ۱۴۲۰۱ روپیہ تخمینہ سال ۱۹۰۷ء منظور
فرمایا ہے۔

فقرہ نمبر ۳۔ یہ سمجھا جاتا ہے کہ ایک۔ اور تجویز دربارہ مکان ویٹیری نیری اسٹنٹان و دیگر
ملازمان ٹرنسپورٹ کی موصول ہونے والی ہے۔

آپ کا تابع۔

دستخط۔ ایف بی۔ کارڈیو۔ ڈپٹی سیکرٹری گورنمنٹ عالیہ ہند

حکم صدر کی نقل بسلسلہ نمبر ۱۶۲ ڈی۔ محکمہ فوج کی مورخہ ۱۹ فروری ۱۹۶۷ء
مندرجہ ذیل محکمہ حالت کو بھیجی جاوے :-

انڈیا	انسپیکٹر جنرل پول وٹیری نیری ڈیپارٹمنٹ
کینٹر ولر صاحب محکمہ حساب فوج بنگال	کینٹر ولر صاحب محکمہ حساب فوج پنجاب
" " " " مدراس	" " " " بمبئی
دایکاوٹنٹ جنرل محکمہ فوج۔	

نمبری ۲۶۵-۵۳ کمپ مینسٹر مورخہ ۱۲ اپریل ۱۹۶۷ء
نقل حکم بالا بحریہ جناب پرنسپل صاحب بہادر پنجاب وٹیری نیری کالج لاہور بسلسلہ
حکم نمبر ۱۲۵-۳۴۲ مورخہ ۱۲ دسمبر ۱۹۶۷ء ارسال نہو۔ کہ وٹیری نیری اسٹنٹان کو جب کا حوالہ
چٹھی نمبر ۹۶۷ میں انہوں نے دیا ہے۔ مطلع کیا جاوے۔

دستخط - ای - اے - کیورپل وٹیری نیری جنرل انسپیکٹر جنرل
سیول وٹیری نیری ڈیپارٹمنٹ

مرسلہ دستر جمعیت امیر شاہ خان بہادر سینئر اسٹنٹ سرجن وٹیری نیری کالج لاہور

ٹرانسپورٹ وٹیری نیری اسٹنٹون کے لئے

مقررہ

- نہایت خوشی اور مسرت کا مقام ہے کہ فوجی محکمہ بار برہاری کو وٹیری نیری اسٹنٹان کی ملازمتی
اور آخر کار انکی فریاد۔ گوٹنٹ انڈیا تک پہنچ کر درجہ قبولیت کو پہنچنی ہر کار عالیہ ہند بدیعہ
چٹھی نمبر ۱۶۲۳ = (د) صاحب کیمسری جنرل ان چیف ہند کو آگاہ فرماتی ہے کہ وٹیری نیری
اسٹنٹان ٹرانسپورٹ کے ۳ درجے (گریڈ) مقرر کئے گئے ہیں۔ یعنی درجہ اول صفہ ماہوار۔

درجہ دوم لکھنؤ ماہوار - اور درجہ سوم نئے ماہوار اور ان درجات کا تناسب علی الترتیب
 چھ ہوگا۔ کہ اوّل درجہ کے سالوٹری فیصدی بیس - دوم درجہ کے فیصدی تیس - اور سوم
 درجہ کے فیصدی پچاس یعنی نصف کل تعداد کی ہوگی۔ اس حکم کا اجرا اسی سال سے شروع ہوگا۔
 اور دیرینہ خدمات کے ویٹیری نیری اسٹنٹوں کو دوم اور اوّل درجہ کی تنخواہیں لیاقتوں اور عہد ملازمت
 وغیرہ کے لحاظ سے عطا ہونگی۔ ہم اپنے اور نیر کالج کی طرف سے جملہ ویٹیری نیری اسٹنٹوں کو انکی
 اس کامیابی اور عزت افزائی پر تہ دل سے اور کمال مسرت سے مبارکباد دیتے ہیں۔ اور ساتھ اسباب
 کا اظہار بھی اپنا فرض خیال کرتے ہیں۔ کہ اس بارہ میں گو تمام محکمہ ویٹیری نیری کو یورپین
 حکام قابل شکر گذاری ہیں جنہوں نے اس غریب جھاکش اور خدمتگذار فرقہ ویٹیری نیری اسٹنٹوں
 کے حال پر رحم فرما کر وقتاً فوقتاً انکی خدمات اور قیمتی کارگزاریاں اور استحقاق وغیرہ کی
 زبردست رپورٹیں گورنمنٹ عالیہ میں کیں۔ لیکن سب سے زیادہ اور دلی شکر یہ کہ مستحق ہمارے
 آقائے نعمت جناب معالی القاب امیر کبیر باوقیر کپتان پیر صاحب بہادر ہیں۔ جو گویا ان باری
 تجاویز کے محرک اور موجد اور اس فرقہ کی داد و فریاد کو نہایت دلی توجہ و دلچسپی سے سننے
 والے اور اہم پر پور نوٹس لینے والے ہیں۔ یہ سب آپ ہی کی سعی خستہ اور مہربانی کا نتیجہ ہے
 کہ حکام بالا دست کو اس طرف توجہ ہوئی۔ اور آخر گورنمنٹ عالیہ نے کمال مہربانی اور انصاف
 پسندی سے اس مستحق فرقہ کی عزت افزائی فرمائی۔ ان نئے قواعد کے اجرا کے بعد اسٹنٹوں
 کے ویٹیری نیری اسٹنٹ ریل کا سفر انٹر میڈیٹ درجہ میں طے کیا کریں گے وغیرہ۔

مشرہ . مشرہ . مشرہ . اشتہار

علم و عمل فن طب اسپان با تصاویر مصنفہ و میڈیسی نیری کپتان ایچ۔ ٹی۔ پنیز صاحب بہادر پرنسپل پنجاب و میڈیسی نیری کالج و ایڈیٹر سالہذا اب چھپکر تیار ہو۔ جسکی قیمت باوجود ایک بڑی ضخیم کتاب ہونے کے بھی (قریباً ۱۵۰ صفحہ) فائدہ عام کیلئے صرف ایک روپیہ و میڈیسی نیری اسٹنٹون کے لئے رکھی گئی ہو۔ ابکی دفعہ کتاب مذکور میں بہت کچھ ترمیم و ایزادی کے علاوہ فہرست مضامین و دیباچہ وغیرہ بھی بہت مشرح دیا گیا ہے۔

نوٹ۔ علم و عمل فن جراحی اسپان با تصاویر زیر طبع ہے۔ عنقریب چھپکر تیار ہو جاوے گی۔ قیمت اسکی بھی باوجود اسی قدر ضخیم ہونے کے و میڈیسی نیری اسٹنٹون کے لئے قریباً اسی قدر ہوگی۔

المشتہار
پر بھولعل ہیڈ کلرک و مترجم کتب ہائے مصنفہ

و میڈیسی نیری کپتان پنیز صاحب بہادر
لاہور و میڈیسی نیری کالج

یہ کتاب بدون دستخط یا مہر بند مال مشرقہ سمجھی جائیگی
مفصلہ ذیل کتابیں کالج سے درخواست آنے پر مل سکتی ہیں :-

- ۱۔ اردو ترجمہ وی ٹی ری نی ری میٹری یا میڈیکل فٹل ڈن صاحب طلباء سے ملے در فی جلد
دیگر دن سے ص ۱۰
 - ۲۔ ترجمہ وی ٹی ری نی ری سرجری ولیم جٹا لندن طلباء سے ملے اور دیگر دن سے در فی جلد
 - ۳۔ میڈیسن
 - ۴۔ کیمسٹری
 - ۵۔ عمل نعلندی
 - ۶۔ وی ٹی ری نی ری ڈائیکرام بابت عمر و عیب نعلندی و بیرونی انانٹی فی نقشہ
معہ روغن و کپڑا
بلا روغن
 - ۷۔ مختصر قرابادین حیوانات
 - ۸۔ مختصر قرابادین حیوانات
- خریدار جو بینل روپیہ کی کتابیں یا دیگر اسکودنل روپیہ فیصدی کمیشن دیا جاوے گا۔
محصول ڈاک بذمہ خریدار۔
درخواست اس پتہ پر آنی چاہئے :-

وی ٹی ری نی ری کالج لاہور
سید امیر شاہ خان بہادر اسٹنٹ سرجن

اشخاص

مفصلہ ذیل کتابیں نقد قیمت بھیجنے یا بذریعہ ویلیو پوسٹ ایل سکیٹ
مصنفوں سے طلب کرنے پر بھیجی جاسکتی ہیں
محصول بذمہ خریدار

(۱)	ویٹرنری نیری انارک یعنی کتاب تشریح حیوانات خانگی مصنفہ خانصاحب سید مہتاب شاہ گیلانی پروفیسر پنجاب ویٹرنری کالج طبع ثانی جسمین ۲۶۲ عہدہ تصویریں اور ہزار صفحہ ہر قیمت فقط نور پوسٹ ہے۔
(۲)	میزان عمر مصنفہ سید مہتاب شاہ گیلانی جسمین خانگی جانوروں کی عمریں پہچاننے کے طریق بتلائے گئے ہیں اور مختلف عمر کے جانوروں کے جیٹروں کی تصویریں دی گئی ہیں قیمت فقط ۴۷ ہے۔
(۳)	فری کوجی یعنی افعال الاعضاء حیوانات مصنفہ سید مہتاب شاہ گیلانی جسمین خانگی جانوروں کے اعضاء بدنی کے افعال نہایت سہل اور ذہن ڈھنگ سے بیان کئے گئے ہیں قیمت فقط ۴۷ چار روپیہ ہے۔

خالصا صاحب سید مہتاب شاہ گیلانی پروفیسر علوم الابدان و افعال الاعضاء
پنجاب ویٹرنری نیری کالج لاہور

استحصار

کتاب فیل مصنفہ سید سردار شاہ گیلانی ہوس سرحن ولیکچر انجباب
 و میڈیسنری کالج لاہور
 درخواست آنے پر بذریعہ ویلیو پیل سکیٹ روانہ کی جا سکتی ہیں

۱	طب مویشی طبع ثانی - جو بہت بڑھائی گئی ہے اور اسکے آخرین فرہنگ امراض بھی دی گئی ہے - اور باہمہ قیمت وہی رکھی گئی ہے -	لکھ
۲	دستور العلاج اسپان - طبع ثانی - یہ کتاب بھی بہت بڑھائی گئی ہے لیکن قیمت	عصر
۳	دستور العمل تازیداری نسل کشی اسپان	عصر
۴	عمل جراحی اسپان	عصر
۵	طب سگان	عصر
۶	طب شتران	عصر
۷	فن قابله مویشی طبع ثالث جدید جو بہت بڑھائی گئی ہے -	لکھ
۸	رسالہ انسپکشن آف میٹ اینڈ ملک یعنی دودھ اور گوشت کے معائنہ کا طریق	عصر
۹	طب مویشی زمینداری	عصر

المشہد
 سید سردار شاہ گیلانی

انڈین میڈیسیکل
رسالہ طب حیوانات ہند

یابت ماہ جولائی ۱۹۰۱ء

مصنفہ

ایچ۔ ٹی۔ سپیز صاحب۔ ایم۔ آر۔ سی۔ وی۔ ایس۔ لنڈن



لاہور

دبی پبلیشر مشین پرنٹنگ پریس میرٹھ جھپا

سہ ماہی رسالہ

بامداد عظمٰی نندہ داران

لاہور

وٹیری نیری کالج

شایع

ہوتا ہے

مضمون

از ویٹیری نیری کپتان ایچ۔ ٹی۔ سپر صبا۔ ایڈیٹر رسالہ ہذا

برائے طب اسپان

مبتصر جملہ لالہ پرچھو لعل نہیڈ کلر لالہ ویٹیری نیری کالج

بیرونی کرم وغیرہ جو جلد پر حملہ آور ہوا کرتے ہیں۔ فلایز یعنی مکھیاں جنگو فلدی ٹیگس بولتے ہیں۔ آسانی کے واسطے میں نے یہ عام بول چال کا لفظ استعمال کیا ہے جو مگر ان دو پردے کی طرف کی تشریح کرنیکے لئے اچھا سا ٹیٹیفک لفظ تو نہیں ہے۔ یہ چیچڑی چونکہ گھوڑوں کی جلد پر بیٹھنے یا انہیں زخم کرنیکے ذریعے انکو بہت تکلیف دیتے ہیں۔ اس لئے انگریزی لفظ سپر لیسٹ کا اطلاق تو بیشک ان پر درست نہیں معلوم دیتا یہ معتدل آب و ہوا کے ممالک میں بھی موسم گرما کی شام کے وقت خصوصاً جنگلی اور ڈا بر کی نمی دار زمین پر مچھریا لگڑ مکھی اور اسی قسم کے کیڑے گھوڑوں کو بہت زیادہ اذیت پہنچاتے ہیں۔ اگرچہ دیگر جگہوں میں اتنی زیادہ تکلیف دہ نہیں ہوتے۔ جہاں انکی تعداد میں سے سب سے زیادہ تکلیف دہ عام گھوڑوں کی مکھیاں یا آفٹے آفس کی دیگر مکھیاں ہوتی ہیں۔ موسم گرما میں خصوصاً برسات کے دنوں میں دم کئے گھوڑوں کو آرام سے رکھنا اکثر ناممکن ہوتا ہے۔ کیونکہ یہ بیچارے دم کے نہ ہونے سے اپنے پچھلے عضلات پر سے مکھیوں کو اڑا نہیں سکتے۔

وقت سے نسبتاً ایک جماعت کی رہائی ہی نہیں ہو جاتی۔ بلکہ فرداً فرداً ہر جانور کی محفوظیت کم و بیش ضرور ہو جاتی ہے۔ اور اس طور پر ہم نے معلوم کیا ہے کہ گھوڑے کچھ سالوں تک ایسے ممالک میں رہتے رہے ہیں۔ جہاں کھین کی زیادہ تکلیف ہو۔ مثلاً ہندوستان اور جنوبی افریقہ کے گھوڑے کھین کے حملے سے ان گھوڑوں کی نسبت جو تجارت کے لئے نووارد ہوں کم تکلیف پاتے ہیں۔ اور انسانوں کی بابت بھی ایسا ہی دستور ہے۔ جیسا کہ ہم ان مشرقی ممالک میں مچھر سے کاٹے جانے پر کسی نووارد کی تکلیف کو بمقابلہ یونان کے لوگوں کے جنکے چہرے پر بلکہ انکی آنکھوں کے گوشوں میں بھی کھین کا بیٹھا رہنا زیادہ ناگوار نہیں ہوتا۔ دیکھ کر اندازہ کر سکتے ہیں۔

(Tse Tse) قسم کی کھین کے باعث جو درمیانی افریقہ کے بہت بڑے حصے میں پائی جاتی ہے۔ عرصہ دراز سے ان ضلوع میں جہاں کھین ہوتی ہے۔ گھوڑوں کی آمد و رفت بالکل بند ہو گئی ہے۔ یہ کھین نصف انچ لمبی اور عام خانگی کھینوں کی شکل سے بہت کچھ مشابہ ہوتی ہے۔ اور اس کے پتلے اور دراز پر اور سرنگ گلا ہوتا ہے جس پر چار سیاہ رنگ کے ترچھو خط کھینچے ہوئے ہوتے ہیں۔ اور اس کا شکم جسم میں پانچ چہلہ ہوتے ہیں زردی یا نل سفید رنگ کا ہوتا ہے۔ اور جن مقامات پر کھین زیادہ تر حملہ آور ہوتی ہے وہ زیریں حصہ شکم اور انوں کے اندرونی جانب اور زیر دم ہیں اور اس کے حملے سے تمام جانور کمزور ہوتے ہوتے عرصہ دراز تک تکلیف اٹھانے کے بعد جو چند ہفتوں سے دو تین ماہ تک دراز ہو سکتا ہے۔ کمزوری سے فوت ہو جاتے ہیں میسٹر بروس صاحب جنہوں نے اس (Tse Tse) قسم کی کھین کے مرض کی بابت تحقیقات کی ہیں بیان کرتے ہیں کہ بھسرا کی بیماری ہے۔ کیونکہ دونوں بیماریوں کے مائل اگر بالکل یکساں نہیں تو بہت کچھ ملے جلے ہوتے ہیں۔ اور انکی بڑی بڑی علامات بھی یکساں ہی ہیں۔ اور ہر دو امراض میں صرف یہ فرق معلوم ہوتا ہے کہ کھنڈار موشیوں میں سر کا مرض تو نہیں ہوتا مگر اس قسم کی کھین کے مرض میں وہ مثلاً پائے گئے ہیں۔ اور بروس صاحب

اس رہائی کی تباہوت کو ہندوستان کی مویشیوں کے ساتھ مخصوص کرتے ہیں۔ یہ دور فوجی ہے۔ یہ کہ اگر میر خیال درست ہو تو یہ بھی ملک الجیریا کی بھیڑ کے موافق سمجھنا چاہئے۔ جو مرض انتھرکس سے متاثر رہتے ہیں۔ اور کتوں کو دو نو مرض ہو جاتے ہیں۔ مگر بروس صاحب نے یہ ضرور دریافت کیا ہے کہ کبھی مذکور خود تو بالکل زہریلی نہیں ہوتی مگر کسی مرض کے زیر پر یہ بیج کی حامل ہو کرتی ہے۔ اور یہ بھی کہ اس کبھی کے مرض سوائے گورخر کے باقی تمام گھوڑوں کی اقسام و نسل میں مہلک ثابت ہوئی ہے۔ اور دھیت صاحب بیان کرتے ہیں کہ اس مرض کے متجان تشریح بعد وفات سے اس میں فوت شدہ جانوروں کے اندرونی اعضا سے مین کوئی مرض تبدیل دیکھنے میں نہیں آئی۔ مگر خلاف اسکے بروس صاحب نے اسکی تشریح بعد وفات کی تبدیلیوں کے کسی قدر سرا کے مشابہ لکھا ہے۔ اور اس مشاہدے کا رنے لنگرڈ صاحب کی تجویز کے مطابق عمل کرنے سے معلوم کیا ہے کہ سفکھیا (کہ جولا ٹیکو آریسینی کیلس کی شکل میں بمقدار بارہ گرین ہمارہ خوراک روزانہ دیا جاتا تھا) کہلانے سے گھوڑے مین مرض کا بڑا دوا بند ہو کر مریض کام کرنے لگا۔

اور اس قسم کی کبھی کا خاص علاج تو یہ ہے کہ انکو جانور کے پاس نہ آنے دیا جاوے اور اس غرض کے لئے گھوڑے کی عیال اور اسکی دم کے بالوں کو بہت دراز ہونے دینا چاہئے۔ کیونکہ یاد رکھنا چاہئے کہ عیال کا خاص کام یہ ہے کہ اگر گھوڑے کی گردن پر کچھ مکھیاں بیٹھ جاویں تو انکے اڑانے میں مدد دے۔ اور پیشانی کے بال بھی پوری لمبے ہونے چاہئیں۔ اور کبھی کبھی انکو روکنے کیلئے آنکھ اور کان پر جالی لگانی پڑتی ہے۔ اور ایک کنسلا اور ہلکی جھول بھی مفید ہوتی ہے۔ علاوہ پرین ایک لیمپ بھی جلد پر کیا جاتا ہے تاکہ گھوڑے کو ان موزی کیڑوں سے محفوظ رکھا جاوے جو آخر وٹ کے پتوں کا سر کے مین تیز جوشاندہ بنا کر لگانے یا ٹرین آئل یعنی روغن ماہی مٹنے یا پانی اور نمک کے تیز غسلوں یا ایک اور مین کی طاقت کے کرولین اور پانی کے سلوشن کے لگانے سے یا حسب سفارش مین۔ اسی ۱۷۱۷۔ آر میڈ

صانعہ ذہنی کے مرکب لگانے سے بھی مکھیوں کو روکا جاسکتا ہے۔

نمٹھ پھول گندک چاراونس۔ سپرٹ آف ٹار پیٹ پائٹ۔ ٹرین یا دیسل مچلی کا تیل ایک کوارٹ۔ آپٹے یا گھوڑے کی خشک لید کو جلا کر دھواں دینے سے بھی صطبلوں میں مکھیاں نکل جاتی ہیں۔ اور نیز صطبل میں اندھیرا رکھنے سے بھی مکھیاں نہیں آتیں۔ لیکن اگر کسی صطبل میں ایک ہی دروازے سے روشنی آتی ہو۔ تو اس دروازے پر ایک جال لٹکا دینے سے مکھیاں اندر نہ گھس سکیں گی۔ مگر یہ تیب ہی مفید ہو سکتا ہے جبکہ جالی کے سوراخ اتنے چھوٹے ہوں کہ جسمین سے مکھی نہ گھس سکے اور جتنا زیادہ صطبل صاف ہوگا اسی قدر مکھیاں بھی کم آئیں گی بلکہ اگر اسکے فرش اور دیواروں پر ایک اور بیس کی طاقت کا کیرولین اور کاربالک ایسڈ کا سلوشن یا ایک گیلن پانی میں نصف پونڈ کنورائیڈ آف لایم یا کوئی دیگر تیز بودار ڈس ان فیکٹینٹ شے چھڑک دیا وے تو اور بھی بہتر ہوگا اور یہ بیان کر رہی کہ اس مکھیوں کی بیماری کا انتظام مرض سرا کے موافق ہونا چاہئے۔ چندان ضرورت نہیں معلوم ہوتی

لیچر یعنی جونکیں

بہت سے گرم ملکوں میں خصوصاً سیلاب کی زمینوں میں مختلف اقسام کی جونکیں ہونے کی ٹانگوں کو وقتاً فوقتاً چمٹ جاتی ہیں۔ اور یہ جونکیں جو گھوڑوں کا خون چوسا کرتی ہیں لینڈ لیچر یعنی خشکی کی جونکیں اور واٹر لیچر یعنی پانی کی جونکیں۔ دو قسم کی ہوتی ہیں خشکی کی جونکیں تو گھوڑے کی ٹانگوں اور اسکے ملحقہ حصوں سے اسوقت چمٹ جاتی ہیں جبکہ گھوڑے اسکے قریب وجوار سے گزرتے ہیں۔ اور اسلئے انکو بیرونی پیرے سائٹ بیان کیا ہے۔ اور پانی کی جونکیں چونکہ جلد میں نہیں گھس سکتیں اسلئے استری جھلی سے چمٹ جاتی ہیں اور کوشش کرتے کرتے گھوڑے کے منہ یا ہتھون میں پانی پینے کیوقت یا گھوڑے کے پنیا لی زمینوں میں چرنے کیوقت داخل ہو جاتی ہیں۔ بلکہ کبھی کبھی آنکھ کی میوکس ممبرین سے بھی

چمٹ جاتی ہیں۔ اور نیومن صاحب کے بیان کے مطابق پانی کی چونک جب بہت چھوٹی یا قریباً ایک انچ کا دسواں حصہ ہوتی ہے۔ تو منہ اور نچھتے کے راستے سے تمام ہوا اور خوراک کی گذرگاہوں میں جو ایسا فیگس اور گلے کے سوراخوں کے فرداً فرداً محاذی ہوتی ہیں۔ پھرتی رہتی ہیں۔ یہ ایک گھوڑے میں بیشمار یعنی سو سے بھی زیادہ پانی جاسکتی ہیں۔ جن سے اشتہا ضایع ہو کر جانور بلا اور کمزور ہوتا ہے ہوتے کمی خون سے آخر کار موت واقع ہو سکتی ہے۔ علاوہ ان علامات کے انکی موجودگی کی علامت ایک یہ بھی ہے کہ ناک سے خون آئے گا۔ اور کب دہن بھی خون آمیز ہوگا اور دہن اور نچھتوں کا امتحان کرنے سے بھی آئین چونک بھی جائیگی۔ یہ پنیالی چونکین بہت سے ممالک میں ہوتی ہیں مگر البحر یا میں بہت زیادہ ہوتی ہیں۔

علاج: صرف یہ ہونا چاہئے کہ چونکوں کو نکال کر مریض کی طاقت عمدہ خوراک اور مقویات دینے کے ذریعے قائم رکھی جاوے اور اگر کوئی چونک تنفس میں خلل ہو رہی ہو تو ٹریکیٹومی کا آپریشن کر کے نکال دیوں۔ اور انکے نکالنے کا ایک سب سے عمدہ طریق یہ ہے کہ نمک اور پانی کا تیز سلوشن ناک اور منہ میں ڈالیں کیونکہ اس مرکب سے چھوٹے جانے پر انکی استری جھلی کو گرفت کر نیکی طاقت زایل ہو کر وہ فوراً گر جائیگی۔

مگر یہ نمک اور پانی صرف ان چونکوں کو لگانا چاہئے جن پر ہاتھ نہ جاسکتا ہو جو بذریعہ سخت ربر کی نلکی میں سپنج باندھنے کے یا تو مرکب مذکور کو نچھتوں میں ڈال کر یا پلا کر کر سکتے ہیں۔ یا گھوڑے کیو تھوڑی تھوڑی دیر بعد کھانسی دلاتے رہیں۔ (کھانسی دلائی کا طریق یہ ہے کہ گھوڑے کی زبکس کو ایک انگلی اور انگوٹھے کے درمیان دبائے سے وہ کھانسنے لگتا ہے تاکہ وہ کھانسنے کے ذریعہ تمام چونکین نکال دیوے۔

• اور دوسری عمدہ تجویز یہ ہے کہ مریض کو قریباً چوبیس گھنٹہ تک پانی بالکل نہ دیکر پیاسا رکھنے کے بعد ایک بالٹی پانی اس کے سامنے رکھ دی جاوے اور چونک پانی میں شینچے اترتی رہے یا پانی پیکر لوٹنے کو ہوا اس وقت انکو پکڑ کر نکال دیا جاوے۔ اور گھوڑے کو بہت

عرصہ تک پانی نہ دینے سے گھوڑے کا خون جو مکوں کے سیقہ زنا پسند بھی ہو جاتا ہے۔
جو تک والی جگہوں میں طریق محفوظیت کے طور پر پینے کے پانی کو کسی کپڑے کو نیلے
یا ریتے میں بچھان کر دینا چاہئے۔ اور میز صاحب کی رائی بھی ہو کہ ایل یعنی مارا ہی
یا دیگر قسم کی مچھلیں پانی میں سے جو مکوں کو کھا جاتی ہیں۔
اور خشکی کی جونکیں جب ٹانگوں کو چمٹ جاویں تو ان پر نمک ڈالنے یا مقراض سے
کاٹنے کے ذریعے انکو علیحدہ کر سکتے ہیں۔ اور ٹانگوں کو فلایین یا سرج کی پٹیاں باندھ کر
محفوظ رکھو۔

میگٹس یعنی ایک قسم کے کرم

یہ گوشت خوار مکھیوں اور واربل قسم کی مکھیوں کی مختلف اقسام سے ہوتی ہیں جن میں سے
اولڈ کر مکھیاں تو زخموں پر پانڈے دیتی ہیں۔ اور آخر الذکر قسم کی مکھیاں جلد پر اور پھر کھیر کرم
جس طریق سے جسم میں داخل ہوتا ہے۔ ابھی تک معلوم نہیں ہوا۔ اور اس قسم کی مکھیاں
بہت کر کے مویشیوں کی پشت پر پائی جاتی ہیں۔ اور گھوڑوں پر صرف مادیں مکھیاں حملہ آور
ہوتی ہیں۔ گرم ملکوں میں بہت سے خراب رہائش کے گھوڑوں میں نے زخم بھی دیکھے ہیں
جو میگٹ قسم کے کرموں سے پر ہو گئے۔ مگر واربل قسم کی مکھیاں انگلستان کے گھوڑوں کے
شاذ و نادر ہی حملہ کرتی ہیں۔ گو یورپ اور جنوبی افریقہ کے بہت سے حصوں میں وہ بہت
تکلیف دہ ہوتی ہیں۔ یہ کیڑا جڑا چھٹے کے برابر لمبا ہوتا ہے۔ مگر نیل کی واربل یعنی
چپڑ سے بہت چھوٹا ہوتا ہے۔ مگر نشو و نما میں اس سے بہت کچھ مشابہت رکھتا ہے۔
یورپ میں یہ واربل قسم کی مکھی گھوڑوں کی پشت پر عموماً اگست کے مہینے میں ہانڈا دیتی ہے۔
اول اس کے اندر سے جسم میں ایک سفلی سی بخاتی ہے۔ جو چون یا جولائی میں پک کر اپنے
عارضی قیام کو چھوڑ کر قریباً ایک مہینے کے لئے زمین کے اندر یا اسکے سطح پر پنہان رہ کر

بعد کبھی بنگلہ گلی آتی ہے۔ اور جبکہ یہ گھوڑے کی پشت پر سولی میں ہوتی ہے۔ تو اسکی موجودگی سے صرف ایک میس ہی نہیں بجاتا۔ بلکہ اس کا گرم اپنے مینبان کا خون بھی چوسنا ہوتا ہے۔ اسلئے اس قسم کی مکھیوں اور چھڑوں کو بہت جلد اتار دینا چاہئے یعنی اسکے سوراخوں کو چہری سے گٹا دے کر کے فار سپ کے ذریعے مکھی کو اتار کر پھینک دو۔ اور اسکے کیسے میں کوئی اینٹی سپٹک مثلاً روغن یو کلیپٹس یا تارپین کا تیل وغیرہ بھر دو۔ اور گرم کو کسی سہل طریق مثلاً آگ یا جوش دے ہوئے پانی کے ذریعے ہلاک کر ڈالو۔ کیونکہ اگر وہ یونہی پھینک دے جاوینگے تو اغلب ہے کہ مابین کے ذریعے بیشمار انڈے دیر سے کراور بہت سی مکھیاں پیدا کر دینگے۔

لائسز یعنی جوئین

یہ بھی جو انسان کی جوؤں کے مشابہ ہوتی ہیں۔ بعض وقت خراب رہائش کے گھوڑوں میں پائی جاتی ہیں۔ یہ خون چوسنے کے لئے جلد میں کاٹ کر گھاؤ بنادیتی ہیں اور ان سے نکلے ہوئے خراج کو بھی چوستی ہیں۔ اور انکے ساتھ انکے پسندیدہ مقامات میں جو ایال و دم کی جڑیں ہوتی ہیں۔ ڈھکیں اور انکی بودنی کھال بھی دیکھی جا سکیں گی اور جوؤں کی حالت میں ایال و دم کے بال کھڑے ہوئے اور چپکلیے سے رہتے ہیں۔ اور گھوڑکی جوئین تین قسم کی ہوتی ہیں۔ جنکی لمبائی انچہ کے ساتوین حصے سے چودھویں حصے تک مختلف ہو سکتی ہے۔ اسے پیدا شدہ کھجلی سے مریض بہت تکلیف پاتا ہے۔ اور جب سہولیت سے موقع ملتا ہے۔ موقوف حصے کو ضرور کسی چیز سے رگڑتا ہے۔ اور بال کاٹنے و بڑا احتیاط لےنے وغیرہ سے عموماً جوئین اور انکے انڈے دیکھیں وغیرہ رفع ہو جاتی ہیں۔ مگر ہم سیٹوزائیکر کا مرہم لگا کر یا ایک پائینٹ پانی میں ایک اونٹس تمباکو کا جوشانہ بنا کر لگانے یا ایک پائینٹ پانی میں ایک اونٹس کاربالک ایسٹیمیا کیرو لین گھول کر لگانے کے ذریعے بھی رفع کر سکتے ہیں۔^۱

ٹیکس یعنی چیپٹری

یہ بعینہ اسی ہوتی ہیں جیسی کتھنیں اور تمام مالک میں جہان میدا لون میں گھوڑے چرتے ہوں پانی جاسکتی ہیں۔ اور جنوبی افریقہ کے گھوڑوں میں یہ عموماً پانی جاتی ہیں۔ مادیں چیپٹریں گھوڑی جلد پر دانتوں کے ذریعے چبٹی رہتی ہیں۔ اور خون چوس چوس کر پُر ہو جاتی ہیں مگر اسکے چوسنے سے گھوڑا کسی قسم کی خراش نہیں مانتا ان پر تھوڑا سا روغن ٹرپٹائن یا پیٹرین کا تیل ڈالنے سے انکی گرفت ڈھیلی پڑ کر وہ بہت آسانی سے گر پڑتی ہیں۔ یا انکو مقررہ صے کاٹا جاسکتا ہے۔ جس پر انکا سر جو ابھی باقی رہ جائیگا خود ہی خشک ہو کر جلد گر جائیگا مگر انکو کھینچ کر توڑنا نہیں چاہئے۔ ورنہ جس جلد میں کہ وہ چبٹی ہوئی ہیں انکے دانتوں سے مجروح ہو کر انکی تکلیف دہ زخم ہو جائیگا۔ اور علیحدہ شدہ چیپٹریوں کو جوش ڈئے ہوئے پانی یا آگ میں ڈالتے رہنا چاہئے۔

پولٹری مائٹس یعنی

ایک قسم کے باریک کیڑے مثل جوی یا پتو

یہ بھی اسی قسم کے کرم ہوتے ہیں جیسے کہ گھوڑی کی کھلی اور ایل کی خراش کے بیان کئے گئے ہیں۔ اور انچ کے چالیسویں حصے کے برابر ہوتے ہیں۔ یہ کرم جیسے کہ خراب حالت میں رہنے والے مرغ اور کبوتروں کو پڑ جاتے ہیں۔ گھوڑے میں بھی پائے جاسکتے ہیں۔ یعنی جب کبوتر یا مرغ صطبلوں میں چھوڑ دئے جاتے ہیں یا اور کسی وجہ سے گھوڑے میں رہتے ہیں۔ تو گھوڑوں میں بھی ان کیڑوں کے چرٹھ جانیکا امکان ہے۔ ان سے جلد میں بڑی خراش ہوتی ہے۔ مگر چونکہ یہ اپنے قدرتی مینزبان سے دو تین روز سے زیادہ علیحدہ نہیں رہ سکتے۔ اس لئے انکے دفعیہ کا علاج صرف یہ کافی ہوگا کہ گھوڑا کو پزندون سے علیحدہ کر دیا جاوے یا گھوڑے کے پاس سے نامبرہ پزندون کو ہٹالیا جاوے اور اگر کچھ لیسپ ہی لگانا پڑے تو کریسوسلیمینٹ

بیس گرین۔ ڈیفیوٹ پروسک ایسڈو دو ڈرام۔ پانی ایک پائینٹ باہم ملا کر یا ایک اونس کیرولین ایک پائینٹ پانی میں ملا کر لگا سکتے ہیں۔ علاوہ برین اس قسم کے پستو ایسے پرندوں کے پاس رہنے والے انسانوں میں بھی ہو جاتے ہیں۔

کریکٹ ہیلز اور گریس کے امراض

کریکٹ ہیل بالکل ایسی ہوتی ہے جیسا کہ تھے موسم سرما میں اکثر دیکھا ہوگا کہ بعض آدمی کے لب اور ہاتھ بعض وقت پھٹ جاتے ہیں۔ کریکٹ ہیل میں گھوڑوں کی ایٹریو کی جلد پر سوزش بھی ہوتی ہے جس سے ایٹری کی نازک جگہ پر چند گھنٹہ بجاتے ہیں یا وہ ایسی خراب ہو سکتی ہے کہ اس سے جلد تر چھی پھٹ کر شگاف بن جاوین۔ اس پھلی قسم میں اکثر اوقات لنگ زیادہ ہوتی ہے اور فھٹوں کی حرکت سے شگاف کے کنارہ بالکل سخت اور کیلس بن جاتے ہیں اور ان کے اچھے ہونے میں نہایت مشکل واقع ہوتی ہے۔

اسباب۔ بعض اوقات کریکٹ ہیل طبعی مرض بھی ہوتے ہیں لیکن عموماً یہ میل اور نمی سے غالب آتے ہیں اسکا ایک عام سبب یہ ہے کہ جب سائیس گھوڑے کو نہلا کر انکی ایٹریو کو بالکل خشک نہیں کرتے یا کھلی جگہ میں جہانک ٹھنڈی ہوا ان پر لگتی رہے کہڑا رکھتے ہیں۔ چمڑہ کا مڑمڑ جو کہ ہندوستان میں بچھاڑی پر استعمال کیا جاتا ہے۔ ایٹری کے زخموں کا دوسرا باعث ہے اور جبکہ چمڑہ سخت اور خشک ہو جاتا ہے تو اس مرض کا زیادہ باعث ہوتا ہے۔ اور سفید پاٹرن پر کریکٹ ہیلز کے ہو جانیکا عموماً زیادہ احتمال ہوتا ہے خصوصاً خوش رنگ گھوڑوں میں گہرے رنگ کے گھوڑوں کی نسبت ایسا ہونا زیادہ مطلب ہوتا ہے۔ ہلکے رنگ پر میلے داغ و دہبے زیادہ نمایاں نظر آتے ہیں جب سے انکو اکثر صابون اور دیگر کھاری مرکبات سے جو بار بار ان پر لگتے رہتے ہیں۔ دھونا ضروری ہوتا ہے۔ اور تجربہ سے یہ بھی ثابت ہوا ہے کہ اس مرض کی پیدائش میں ٹھنڈ بہت تیز اثر رکھتی ہے۔ اور نیز یہ بھی جانتے ہیں کہ اگر

خون کی زیریں میں سے خون کو نکال کر کچھ عرصہ کیلئے رکھا رکھا پھر انہیں نلیوں میں لوٹا یا جاوے۔
تو یہ نلیوں کے خلاف میں خراشداراثر کر کے سوزش پیدا کر دیا۔ پس اسی طریقہ سے سمجھنا چاہئے
کہ ٹھنڈ سے پائٹرن کی جلد پر سوزش ہو جاتی ہے۔ کیونکہ جب ٹھنڈ لگتی ہے تو کچھ عرصہ کیلئے
اُس حصے میں خون نہیں رہتا۔

اس میں شبہ نہیں کہ ورزش کی کمی بھی مرض مذکور پر بہت تیز اثر پذیر ہوتی ہے کیونکہ جب
جانور بہت آرام کرتا ہے تو اُس کے پاؤں اور ٹانگوں کے زیریں حصے کے خون میں گھوڑے کے
عموماً گھوڑے رہنے کا عادی ہو جانے سے اور اُس کے پاؤں کی ورائید میں والوز کی عدم موجودگی
کے سبب کم و بیش رکاوٹ ہو جانیکا احتمال رہتا ہے اور اس مجزوی اجتماع خون کے ہونے
سے زندہ بناوٹوں کی صحت اور طاقت زندگی کم و بیش خواب ہو جاتی ہے جس سے پائٹرن
کی کیٹیکل یعنی بالائی جلد اُسکی پشت کی صلی جلد کی حفاظت اچھی طرح نہیں کر سکتی۔
یعنی اپنا فعل ایسی اچھی طرح نہیں انجام دے سکتی جیسا کہ بحالت صحت دیتی۔ اور اس وجہ سے
اُس قدرتی روغن کی مقدار بھی جس سے وہ نرم نازک رہتی تھی حسب حصہ رسدی کم ہو جاتی
ہے۔ ورزش کی کمی سے خصوصاً جبکہ باوجود اچھی خوراک ملنے کے بھی نہ ہو۔ جانور سوزش
جلد اور دیگر حصوں کی سوزش کے حملوں میں بھی مبتلا ہو جاتا ہے۔

اسطبل میں بند ہے ہوئے گھوڑوں کی پائٹرن پر مقامی دوران خون کے تیز کر نیکی لئے
ہاتھ سے مالش کرنا اس میں اکثر یا ہونیکی اندیشے کو کم کرتا ہے۔ مگر میدان میں رہنے والے گھوڑوں
پر ایسا کرنے سے اغلباً کچھ فائدہ نہ ہوگا۔ مگر یہ ظاہر ہے کہ اگر پائٹرن کی جلد کو ایسی عادت
ہو جاوے۔ اور یہ مقامی مالش کی عادت دفعۃً بند کر دیاوے۔ تو وہ ان کی جلد میں اُسکی
معمولی کام کر نیکی کا مہیت خال ہونے سے پیشتر اُسکی اس قسم کی سوزش میں مبتلا ہو جائیگا
اسوقت سے جبکہ ایسا نہ کیا جاتا تا زیادہ اندیشہ ہوتا ہے۔ چونکہ پائٹرن کے پیچھے کے بالوں سے
اُس حصے کی بہت حفاظت رہتی ہے۔ لہذا اُنکے کاٹنے سے کہ یکا ہیملز ہو کر گریں ہو جائیگا

بھی جہاں ہے۔ مگر میرے خیال میں ان امراض کی پیدائش پر نسل کا کچھ اثر نہیں پڑتا۔ اور یہ بھی اعلیٰ ہے کہ بوڑھے گھوڑے طاقت کی کمی سے جوانوں کی نسبت پاؤں کے انگریز یا مین زیادہ تر مبتلا ہو سکتے ہیں۔ کبھی کبھی ہالبرز لگانے یا رسیوں کے لگنے سے صدمہ پہنچ کر بھی کریکٹ ہیلز ہو جاتا ہے کیونکہ ایسے حادثے اصلی جلد پر پہنچ کر اس کو اس قسم کے مرض کے مستعد کر دیتے ہیں۔ مگر کریکٹ ہیلز کی پیدائش کا بڑا بھاری سبب پاؤں کا بے سلیقہ ڈھونا ہے۔ جیسا کہ سائیس لوگ تکلیف سے بچنے کے لئے کیا کرتے ہیں۔ اور یہ ایک بڑا اچھا ثبوت ہے کہ جن گھوڑوں کی ٹانگیں اور پاؤں کبھی نہیں ڈھوئے جاتے۔ انہیں کریکٹ ہیلز کا ہونا ایسا ہی شاذ و نادر ہوتا ہے۔ جیسا کہ ان گھوڑوں میں جن کے پاؤں پانی سے صاف کئے جاتے ہیں۔ اس مرض کا ہونا عام ہے۔

اقسام۔ مرض مذکور کے شدید ہونیکے درجے حسب ذیل ہیں :- اول جبکہ مقام معلومہ پر صرف سُرخ اور قدرے گرمی معدوم کے نظر آوے۔ دوم جب آبلے پیدا ہو جاویں۔ سوم جبکہ جلد میں سے پس نکلنے لگے۔ چہارم جبکہ جلد پر گریس یعنی بڑے بڑے مستون کے موافق بڑاؤ ہو جاویں۔ جبکہ ساتھ جلد کم و بیش انفلٹریٹڈ ہوتی ہے۔ لہذا چاروں اقسام مندرجہ بالا میں سے اول دو کو تو کریکٹ ہیلز اور آخر مذکور دو کو قسموں کو گریس سمجھنا چاہئے۔

علامات۔ گھوڑوں کی ایٹروین کی جلد میں سوزش ہوتی ہے۔ اور اس سے خواہ ایٹری کی نازک جگہ پر چند کھرنڈ بن جاتے ہیں یا یہ ایسا خراب ہو سکتا ہے کہ اس سے جلد تر چھی پھٹ کر شگاف بن جاتے ہیں۔ اس کچھلی قسم میں اکثر اوقات لنگ زیادہ ہوتی ہے۔ اور حصوں کی حرکت سے شگاف کے کنارہ بالکل سخت اور کپلس بن جاتے ہیں اور انکے اچھے ہونے میں نہایت مشکل واقع ہوتی ہے۔ اول اول ایٹری اور فیٹ لاک کی انجکت کی جلد میں سوزش ہوتی ہے بعض حالات میں پہلے ہی اعصاب متورم ہوتے ہیں اور بعض میں سوزش کے ظاہر ہونے کے بعد درم ہوتا ہے بعض حالات میں بخار کی علامات موجود ہوتی ہیں اور پھر عضو پر آبلے اور

پس چھوٹے بچے میں جنہیں کہ خراب بودار رقیق مادہ خارج ہوا کرتا ہے جسکی مقدار بعض وقتا بہت ہی زیادہ ہوتی ہے یہی خراج بہت خراش کر نیوالا ہوتا ہے۔

علاج۔ اوّل اوّل ایک ہلکا مسہل دیکر گھوڑے کی خوراک تبدیل کر دو اور اگر کانسی ٹیویشنل یعنی طبعی بخار زیادہ ہو تو ایسی حالت میں بخار کا علاج کرنا چاہئے۔ اور اگر درد زیادہ ہو تو ایک یا دو روز تک پولٹس لگانی چاہئے اسکی کے آٹے یا شلیم یا گاجر کی پولٹس اس کے لئے بہت ہی عمدہ ہے۔ حصّہ کوآکسٹریڈ آف زنک کے سفوف سے یا ایسی ٹیٹ آف لیڈ اور سلفٹ آف زنک کے سلوشن سے بھی ڈریس کر سکتے ہیں لیکن جبکہ گرینیو لے شنس کی مقدار بہت زیادہ ہو تو سلفٹ آف زنک کا سفوف ان پر چھڑک دینا چاہئے اگر ڈسچارج بہت زیادہ اور خراب بودار ہو تو قدرے کاربالک ایسڈ میں سلفٹ آف زنک اور ایسی ٹیٹ آف لیڈ کا لوشن ملا کر استعمال کرنے سے بہت فائدہ دیکھا گیا ہے۔ بعض وٹیری نری سرجن حصّہ پر خالص کاربالک ایسڈ لگاتے ہیں۔ یا گرینیو لے شنس کو ایکچول کارٹری کے ذریعہ جھڑکرتے ہیں۔ لیکن یہ صرف اسوقت ضروری ہوتا ہے جبکہ غفلت کی وجہ سے حالت بہت خراب ہو اور اغلباً تمہیں اپنے مہطب میں ایسا موقعہ نہیں ملیگا۔ بعد ازاں زنک کامرہم یا یعنی مینٹ جسمیں کہ ایک حصّہ لائکوآر پلمبائی ایس ٹیٹس اور چار حصّہ شیل ہو اور یا سہراگا سلوشن ایک حصّہ اور چالیس حصّہ پانی یا گرینیو بلیمینٹ ایک حصّہ اور ہزار حصّہ پانیکی طاقت کا استعمال کیا جاسکتا ہے۔ بعض حالات میں جہاں تک ٹوٹی ہوئی جلد کے کنارہ بہت موٹے اور ناہموار ہوتے ہیں تو نائٹریٹ آف سلور ایک حصّہ پانی آٹھ حصّہ ملا کر لگانے سے بہت فائدہ دیکھا جاتا ہے۔ مگر معمولی حالت میں زنک کامرہم یا ایسی ٹیٹ آف لیڈ اور سلفٹ آف زنک کا سلوشن عموماً کافی ہوتا ہے مگر کریمڈ ہیل کے کسی قسم کے علاج میں گھوڑے کو خشک اور صاف رکھنے کی زیادہ احتیاط کرنی چاہئے اور جبکہ گھوڑا کام کر رہا ہو اور ناگیں تر ہو جائیں تو آنکھوں پر جبکہ گھوڑا صہبل میں واپس لایا جاوے خشک کردینی چاہئیں۔ اگر جلد میں

خراب کر یک یعنی شگاف ہو گیا ہو اور گھوڑا حصہ کی زیادہ حرکت سے لنگڑا ہو تو اسکو آرام دینا چاہئے۔ لیکن بہت سے حالات میں گھوڑا کام کرتا رہتا ہے۔

اور گریس کیلئے جو لاک صاحب ایک اور چھ کی نسبت سے کروڑ وٹ اور سپرٹ کو لگائی سفارش کرتے ہیں۔ مگر ہم کار بالک ایسڈ ایک حصہ کیمفر ۲ حصہ یا ایک اور چھ کی نسبت کیرولین اور پانی بھی استعمال کر سکتے ہیں۔ اور مولر صاحب بزرگے علاج کی زور سے سفارش کرتے ہیں یعنی ایک اور پندرہ کی نسبت سے مسفیورک ایسڈ اور سپرٹ لگانا چاہئے۔ اور اگر گریس یا ٹیشو کی رولین موجود ہوں تو مافٹ حصے کو احتیاط سے ڈس انفکٹ کر کے مچھو۔ اگر گریس یا ریبولیون کو ہتھراض یا چاقو سے کاٹ ڈالو۔ اور اسپرٹڈ فارم یا کوئی دیگر اینٹی سٹیک دوائی لگا کر ٹشو کو اینٹی سٹیک کوٹن دول اور گٹا پرچ سے ڈھک کر ہموار دباؤ کی غرض سے پٹی باندھ دو تاکہ زخم بہت اچھی طرح پر اور جہاں تک ممکن ہو بہت جلد مندمل ہو جاوے۔ گریس کے علاج میں بھی کینر کے علاج کے موافق عمل کر نیکیے بعد مریض جلد کو خشک رکھنے کی بہت کوشش کرنی چاہئے۔ جو مندرجہ بالا طریق سے یا ہموار دباؤ کی پٹی باندھ کر اور آرام سر ڈنگ صاحب کی گوم او خشک چو کر کی پلٹس لگا کر کر سکتے ہیں۔

مضمون بقایا منقول از اسپینٹیل رپورٹ

(سلسلہ کیلئے دیکھو صفحہ ۱۱۱ رسالہ طبیعاتیات بابت ماہ اپریل ۱۹۰۱ء)

مرسلہ و مترجمہ لالہ پرچھو لعل ہیڈ کلرک نچا بیٹری میڈیسیکل

(۲) ایڈنگٹن صاحب کا گلسرین اور صفرا سے مرکب لگانے کا طریق - جنوبی افریقہ میں ہر فرد بشر کے پختہ یقین کے معمولی قسم کے صفرا سے صاف گلوں میں اکثر زنڈرپسٹ کا مرض پیدا کیا جاسکتا ہے۔ یہ نتیجہ ہوا کہ ڈاکٹر ایڈنگٹن صاحب کو بچہ طریق جاری کرنا پڑا۔ اور چونکہ کاک صاحب نے سابق سے یہ ثابت کر دیا تھا کہ گلسرین سے خون زنڈرپسٹ کا زہر نازل ہو جاتا ہے۔ اس لئے ایڈنگٹن صاحب نے گلسرین اور صفرا کو ملا کر استعمال کیا تاکہ اس سے مرض پیدا نہ ہو سکے۔ اور دریافت ہوا کہ اگرچہ اس کی نجات دہندہ خواص اس طریق سے اور ان کی ہنمایش کے بموجب آٹھ یوم تک رکھا رہنے سے بہت کم ہو گئے تھے تاہم دو حصے صفرا سے مرض زنڈرپسٹ و ایک حصہ گلسرین کے مرکب کے بعد ۱۵ مکعب سنٹی میٹر کی پیکاری کرنے سے دل یوم بعد کافی محفوظیت عمل میں آئی۔ جس کے بعد ۱۵ مکعب سنٹی میٹر زہر ملا خون بذریعہ پیکاری داخل کیا گیا۔ جس سے اور تھوڑی دیر بعد ایک مکعب سنٹی میٹر (پندرہ بوند) خون اور داخل کرنے سے بہت اچھی محفوظیت عمل میں آئیگی۔ اور اس زہریلے خون کی تھوڑی سی مقدار بذریعہ پیکاری داخل کر نیے دل روز بعد ۱۵ سے ۲۰ مکعب سنٹی میٹر تک گلسرین سے ملا یا ہوا صفرا بموجب قد جانولان داخل کرنے سے مرض زنڈرپسٹ کا خفیف حاد حملہ ہو کر عرصہ دراز کیلئے نجات ہو جاتی ہے۔ اور اس طریق سے بہت سے گرجانودان بچاؤ ہوا ہے۔ مگر یہ بھی سنا ہے کہ بعض وقت خون کی پیکاری کر نیے بعد کسی قسم کی ایشیٹن

۶. نوٹ - ایک مکعب سنٹی میٹر میں ۱۵ بوند سیرم ہوتی ہے۔

پیدا نہ ہونے سے کبھی کبھی نقصان عظیم بھی ہو جاتا ہے۔ اور گلہ سرین و صفرا لے پیدا شدہ نجات کے ختمات کے باعث جانوران میں آئندہ کیلئے بولیت مرض کا مادہ رہ جاتا ہے۔ کیونکہ خون رنڈرپسٹ کی پچکاری کرنے سے تاوقتیکہ حرارت جسمانی کارنی ایکشن نہ ہو۔ پکی نجات نہیں حاصل ہوتی۔ تاہم طریق مذکورہ سے ۳۰ تا ۴۰ فیصد مریض علاج حاصل کئے گئے ہیں۔ مثلاً ۳۹، ۳۷، ۳۶، ۳۵ جانوران میں سے جنکو ٹیکا لگایا گیا تھا۔ ۲۳ اضلاع میں جہاں یہ طریق بہت زیادہ متعمل تھا۔ صرف ۸۲ فیصدی جانور فوت ہوئے ہیں۔ اور نیز اس طریق سے پیدا شدہ مریضوں کے خواتین سے بخوبی سمجھ میں آسکتے ہیں۔

ایک لگہ مویشیان میں جسم میں ۵ سے ۱۰ فیصدی تک نقصان ہوا۔ اور بہت سون میں مرض کے نشانات مثلاً آنکھوں سے اجرائی رطوبت کھانسی اور بخار وغیرہ نمودار ہوئے۔ میرے خیال میں یہ بزرگ کھا جاسکتا ہے کہ یہ تمام گلے بہت اچھی طرح محفوظ رکھے گئے تھے۔ کیونکہ دیگر گلوٹین کو بطور بیمار تو نہ تھے مگر ٹیکہ پچھ لینے سے ان میں بخار کارنی ایکشن ظاہر ہوتا تھا۔ برخلاف اسکے اگر کوئی جانور بیمار نہ ہو تو یہ ثابت ہوگا کہ صفرا سے پیدا شدہ نجات یا دیگر خون کا ٹیکا لگانے کے وقت بہت اچھی اور مستحکم ہو چکی تھی اور نیز یہ کہ چند گلوٹین تپ نماری ایکشن بھی نمودار ہوا۔ اس حالت کے موشی تھوڑے ہی عرصہ میں چھوٹے قابل ہو جائینگے اور یہی باعث ہے کہ و باؤ رنڈرپسٹ کے زہریلے خون کا دوبارہ ٹیکہ لگانے کے بعد کبھی کبھی نقصان عظیم بھی واقع ہو جاتا ہے۔ چنانچہ مسٹر ریڈنگٹن صاحب فرماتے ہیں کہ اس طریق سے حاصل شدہ رہائی کسی ماہ تک قائم رہتی ہے۔ لیکن اگر زہریلے خون سے اوّل ٹیکہ کر نیے بعد زیادہ معتاد سے دوبارہ یا سہ بارہ پھر ٹیکہ کیا جاوے تو نجات اور بھی بچتی ہو جائیگی جس سے اسکی مدت قیام بھی بہت زیادہ بڑھ جائیگی۔ اور وہ اسکی ایک تمثیل بھی پیش کرتے ہیں جس میں ٹیکہ لگانے سے پندرہ ماہ بعد تک معمول بالکل اچھا رہا۔ پندرہ چھین حساب بھی ۷۹ جانور ان کی تمثیل پیش کرتے ہیں جنکو گلہ سرین اور صفرا کا ٹیکہ لگانے سے ۴ ماہ بعد ۲ سے ۴ مہینے تک

سینٹی میٹر تک زہریلے خون کا ٹیکہ لگا کر پھر ۲۴ سے ۴۸ گھنٹہ بعد ۳۰ سے ایک انچ تک سینٹی میٹر
 نیز سیرم کا ٹیکہ لگایا گیا تھا۔ یہ قریباً تمام جانور مریض تھے مگر انہیں سے صرف ۴ فوت ہوئے
 ان مریضوں میں گلہسرن اور صفرا سے پریشانہ نجات چوتھے ماہ کے اخیر پہنچاتی دہی تھی اور
 ریڈ ٹنگٹن صاحب کا بھی یہی دعویٰ ہے کہ ان کے طریق سے کاک صاحب کے طریق کی نسبت صفرا
 کی زیادہ معتاد استعمال کیجا سکتی ہیں۔ کیونکہ وہ تمام قسم کے صفرا جو سٹر کر مرخ یا پتلے
 زردی یا بل نہ ہو گئے ہوں استعمال کرتے ہیں مگر ٹرنز اور کول صاحبان کے بیان کے
 مطابق جملہ صفرا جنہیں سے بوند آتی ہو یا جو مرخ خونی رنگ کے ہوں بطریق کاک صاحب استعمال
 کئے جا سکتے ہیں۔ لہذا اس لحاظ سے ہر دو طریقوں کے مابین کوئی بات قابل پسند نہیں ہے
 علاوہ برین سٹر ریڈ ٹنگٹن صاحب یہ بھی فہمائش کرتے ہیں کہ کسی گلہ میں مرض مذکور کے
 وباء کے نمودار ہونے پر گلہسرن اور صفرا کا استعمال از بس مفید ہو گا چنانچہ وہ ایک نمونہ بھی
 پیش کرتے ہیں جس میں چار صد جانوران کو جنھیں وباء ساریہ مذکورہ کی چھوٹ لگ چکی تھی بہ تفاوت
 ایک اور دو ماہ اسی مرکب کی پکپکاری کے ذریعہ محفوظ رکھا گیا نیز یہ بھی بیان کرتے ہیں کہ
 بینل سے تین لکھ سینٹی میٹر کی معتاد سے قریباً ۴ ماہ کیلئے رہائی حاصل کیجا سکتی ہے اور
 چونکہ یہ قریباً ایک سال یا اس سے زیادہ غرصے تک رکھی جا سکتی ہے۔ اسلئے کسان لوگوں کو
 چاہئے کہ جب ان کے گلہ مویشیان میں زہر لپٹ کی وبا پھیلے تو اس وقت کے استعمال کے لئے
 چند معتاد محفوظ رکھ چھوڑیں۔

تب یہ ظاہر ہو جائیگا کہ صرف گلہسرن آمیز صفرا کے بذریعہ پکپکاری متواتر دخل کرنے سے
 ہی محفوظیت قائم رکھی جا سکتی ہے۔ حالانکہ اگر اس کے بعد ایک بہت تھوڑی معتاد خون کی
 بھی دخل کیجاوے تو رہائی مذکور ۳ یا ۴ ماہ تک بڑھائی جا سکتی ہے۔ اولاً اگر اس سے
 کینتھ زیادہ خون بذریعہ پکپکاری دخل کیا جاوے تو شاید کسی گلہ میں وباء مرض مذکور
 کا خفیف سا حملہ ہو کر ۶ سے دس فیصدی تک اموات بھی واقع ہوں مگر گلہ مذکور عرصہ دراز

کے لئے محفوظ ہو جائیگا۔

۳۔ سیرم یا صرف ڈی فائبرین ٹیڈ (خون جسمین سے فائبرین نکال دیا گیا ہو) خون کا استعمال بطریق محفوظیت۔ بہت سے کارکنان نے مولینو ٹیڈ زڈرپسٹ سے بچانے کے لئے سیرم بذریعہ استعمال کی ہے۔ مگر چونکہ اس سے پیداشہ رہائی کی قدر آہستگی سے عمل میں آتی ہے۔ لہذا ضرور ہے کہ اسکی تربیت قیام بھی تھوڑی ہی ہو پس اگر وہ عملی طور پر مفید ہو تو اسکی بہت سی مقدار استعمال کرنی چاہئے۔ مگر تاہم بہت سے حالات میں یہ مفید بھی ہوتی ہے۔ مثلاً جبکہ ایسے جانوروں کی حفاظت مطلوب ہو جو حاملہ ہوں یا دھوکیل ہوں۔ اور انکو چھوت کے اندیشے سے محفوظ رکھنا منظور ہو تو دیگر مشاہدہ کاران کے نتائج کا حوالہ دینا اس موقع پر سودمند ہوگا۔

کاک صاحب نے یہ بتلایا تھا کہ کسی ایسے جانور سے جسے حال میں زڈرپسٹ سے شفا پائی ہو خون لیکر آسین سے فائبرین علیحدہ کر کے بقدر تنو مکعب سینٹی میٹر کے کسی دوسرے جانور میں داخل کرنے سے معمول مذکور کو عارضی طور پر مرض کی چھوٹ سے محفوظ رکھا جاسکتا ہے۔ اور یہ بیان دیگر مشاہدے کاروں نے خصوصاً مسٹر ٹرنس و بورڈیٹ صاحبان نے ٹرنسوال میں اور پچفور اور تھیٹر صاحبان نے ناٹال میں اور سپرویل صاحب نے کیپ ٹاؤن میں بھی تصدیق کیا ہے۔ اگرچہ یہ آخر مذکورہ کارکنان مقررہ حد سے بڑھ گئے ہیں۔ کیونکہ انہوں نے گلہ مریشان میں تندرست جانور کے ملانے کے ذریعے یا محفوظ جانوروں کی ناک پر زڈرپسٹ کے مریضوں کا اخراج لپیٹنے کے ذریعے قدرتی پھوٹ کے پیدا کرنے کی کوشش کی تاکہ مرض مذکور کا خفیف سا حملہ ہو کر تیز اور طویل محفوظیت عمل میں آجائے۔ اور اسطور پر بہت جانور نکلوا اثر ہو بھی گیا۔ مگر بعض اوقات کسی گلہ میں ۳۶ سے ۲۴ فیصدی تک نقصان بھی ہو پس اسلئے ٹرنز اور کول صاحبان کو زیادہ عملی اور محفوظ طریق کو جس سے ایک جانور میں ایک ہی وقت میں ایک جانب خون اور دوسری جانب سیرم کا ٹیکا لگانا مراد ہے

اور بسکی بجائے ابھی بیان کیا جائیگا۔ عمل میں لانا پڑا۔
 خالص سیرم ہی اگر بقدر میں ملے سینٹی میٹر کے داخل کیا جو سے تو دس روز کیلئے محفوظ
 ہو جائیگی۔ حالانکہ سنو ملے سینٹی میٹر تیز سیرم کے اذخال سے دوسے چار ماہ تک رہائی حاصل
 ہونی بیان کیا گیا ہے۔ اسی طرح ملک روس میں منکی صاحب فرماتے ہیں کہ چاس سے سنو ملے
 سینٹی میٹر فرنی فائید سیرم اگر جانور کے قد کے مطابق داخل کیا جائے اور اس سے چار سے
 چھ تک کی محفوظیت عمل میں آئیگی اور جنوبی افریقہ کی چھوت دار گلوٹن بھی سیرم ہی
 استعمال کی گئی تھی۔ اور ٹیکا شدہ جانور ان کو مریضوں سے اسی امید پر ملا گیا تھا۔ کہ
 انہیں بھی نرم دم کی بیماری پیدا ہو جاوے اور بچپن صاحب فرماتے ہیں کہ دیگر کئی گلوٹن
 بھی جنکا اس طور پر علاج کیا گیا تھا۔ عارضی طور پر مرض ٹھہر گیا۔ مگر چونکہ بہت سوکھو میض
 پیدا نہ ہوا۔ اور اسکا کچھ اثر ہوا۔ اسلئے زڈرپٹ کے دوبارہ نمودار ہونے پر بہت جانور کو
 اسکا بہت سخت حملہ ہو کر بہت زیادہ وفات کا باعث ہوا۔

مگر یہ خبر صرف ملک روس سے آئی ہے کہ صرف سیرم ہی کے استعمال سے اصلی وبا کے موقع پر
 بہت اچھی محفوظیت ہوسکتی ہے۔ اور چونکہ اس ملک کے حالات جنوبی افریقہ کی نسبت ہندوستان
 زیادہ تر مشابہت رکھتے ہیں اسلئے خصوصیت کے ساتھ دلچسپ ہیں۔ مثلاً نکول اور ایڈل بی
 صاحبان رپورٹ کرتے ہیں کہ بقدر ۲۰ ملے سینٹی میٹر سیرم جو کسی ایسے جانور سے لیگی تھی۔
 جسکو چھوت لگ چکی ہو۔ اور نیز زہریلے خون کی چار خول میں ایک پکپکاری کے ذریعہ نہان
 کر دیگی ہو۔ اسی سیرم سے بمقابلہ زہریلے خون کی پکپکاری کے جبکہ وہ اس سے کچھ دنوں پیشتر
 قدرتی چھوت کے غرض سے کی گئی ہو۔ زیادہ محفوظیت کا باعث ہوگی اور زڈرپٹ جانور
 میں ایسی پکپکاریں دیکھ بی صاحب نے دبانے زڈرپٹ کے کئی حملوں میں ملک روس
 استعمال کی ہیں جس سے اموات کی تعداد صفر سے لیکر ۱۱۰ فیصد ہی ثابت ہوئی اور جو
 جانور کہ زمانہ انکیو بیٹن میں تھے انہیں صفر سے لیکر ۱۰ فیصدی اموات ہوئیں اگرچہ سابق

گلوٹن تعداد اموات ۳۴، ۴۴، ۵۵ سے ۸۱ فیصدی تک رہ چکی ہے۔ اور اس طرح سوجال
شدہ محفوظیت چند ماہ میں ہی رفع ہو جاتی ہے۔ لیکن یہ ضرور معلوم ہوتا ہے کہ فریق
گلوٹن کو مرض مذکور کی انیوالی خاص باؤن سے محفوظ رکھنے کیلئے پھر بائی کافی عرصے
تک قائم رہ سکی۔ اور اگرچہ ان مشاہدہ کاروں کے ہاتھ سے ایک ہی وقت میں سیرم و خونا
ٹیک لگانے کے طریق سے بھی عمدہ نتائج نکلے ہیں مگر یہ ظاہر ہے کہ وہ لوگ صرف سیرم ہی بذریعہ
پمپکاری دخل کر نیو مزجج دیتے ہیں۔ کیونکہ ان کے نزدیک بطریق سے بموجب انکی کارگذاری
کی شرائط کے علمی طلب کے واسطے کافی محفوظیت عمل میں آتی ہے۔ اور بعض مریضوں میں یہ سیرم
ٹیک لگانے کا طریق چند ماہ بعد دوبارہ بھی عمل میں لایا گیا۔

یہ بھی بیان کرنا ضروری ہے کہ سیرم اور خون جس میں سے فائبرین علیحدہ کر دیا گیا ہو قریباً یکساں
اثر کرتے ہیں۔ مگر بنس مکعب سینٹی میٹر اولڈ کر طوبت آخر الذکر طوبت کے تیس مکعب سینٹی میٹر
کی برابر ہوتی ہے۔ حالانکہ خون کو عرصہ دراز تک رکھنا ناممکن بتلانے کے علاوہ یہ بھی کہتری
ہیں کہ اسکی طاقت بھی بہت جلد ضائع ہو جاتی ہے لیکن اگر سیرم میں نصف فیصدی کاربالک
ایسڈ ملا کر کھا جاوے تو اسکی طاقت محفوظیت ۹ ماہ سے زائد عرصے تک قائم رہیگی۔

سیرم کا شفا یابی کیلئے بطور دوائی استعمال۔ سیرم کی شفا یابی کی بحث
پر بھی بہت مختلف رائے زنی ہو چکی ہیں۔ اگرچہ تجربہ کی وسعت سے اب جنوبی افریقہ کی
سندون میں اسکی طاقت کی بابت آخر کار ایک خاصی بالتحقیق رائے قائم ہو گئی ہے۔ اور
ٹرنز اور کول صاحبان نے فرمایا ہے کہ انکی سیرم بقدر بنس مکعب سینٹی میٹر اگر مرض کے شروع
ہو جانے کے وقت دیا جاوے تو ضرور شفا یابی ہو جاوے گی۔ اور نیز یہ بھی فرمایا ہے کہ وہی سیرم
اگر چنانچہ سب سے نو مکعب سینٹی میٹر تک استعمال کیا جاوے تو مرض کے دیرینہ حالات میں بھی
تاوقتیکہ جانور بالکل ہی نڈھال نہ ہو گئے ہوں انکو محفوظ رکھ سکتی ہے۔ مگر چٹن حساب
نے یہ معلوم کیا ہے کہ بہت ہی زیادہ اور بڑی بڑی محتاد درکار ہوتی ہیں اور تاہم بھی وہ

معتاد بنجانے شروع درجہ میں دیگر علامات کے نمودار ہونے سے پیشتر ہی کچھ کارگر ہوتی ہیں اور نیز انکو پچھڑوں کے باب میں بھی بڑی بڑی معتاد کے استعمال سے بہت بڑے بڑے نتائج حاصل ہوئے ہیں اور کبھی کبھی بڑی بڑی معتاد کے دوبارہ استعمال کرنے سے بھی عمدہ نتائج نہیں نکلتے۔ اور اگر اول معتاد ہی اچھی طرح استعمال نہ ثابت ہو تو اس سے محفوظیت کا عمل میں لانا بالکل لا حاصل ہوگا۔ ایسی تمثیلیں بھی تحریر کی گئی ہیں جنہیں روزانہ ٹری پچھڑ لیا جاتا تھا۔ اور جب وہ بڑھا ہوا ہوتا تو فوراً ہی تسو سے ۱۲۰ مکعب نیٹھی میٹر تک سیرم داخل کیجاتی مگر مرض کے سخت حملے کے بعد صرف چار ہی جانور شفا یاب ہوئے۔ اسلئے مرض کی معمولی علامات کے ظاہر ہو چکنے کے بعد اس سیرم کے استعمال سے کچھ فائدہ حاصل نہیں ہوتا۔ لیکن اگر حرارت جسمانی کے بڑھتے ہی اسکی ۱۲۰ مکعب نیٹھی میٹر کی معتاد استعمال میں لائی جاوے تو چند جانوران کو بچا سکیں گے۔ لیکن اتنی بڑی بڑی معتاد ہمیشہ دستیاب بھی ہوا کرتی ہے۔ ملک روس و روم میں جہاں یہ مرض افریقہ کی برابر سخت نہیں ہوتا۔ بلکہ ہندوستان کے قریب قریب مساوی ہوتا ہے حال میں کسی قدر بہتر نتائج نکالے ہیں۔ جسکے بعد سیرم کو شفا دینی والی دوائی کے طور پر استعمال کر کے دیکھا گیا۔ مثلاً نینکی صاحبہ روس کے تجربات پر فرمایا ہے کہ تسو سے ۱۲۰ مکعب نیٹھی میٹر کی معتاد کے حرارت جسمانی کے بڑھنے کے اوّل یا دوسرے روز فئے جلنے پر بہت ہی عمدہ نتائج حاصل کئے گئے ہیں۔ اور رفیک بی صاحب نے ملک ورم کے تجربات پر لکھا ہے کہ جن جانوروں کا علاج مجار کی شروع حالت میں مختلف معتاد کی سیرم کے استعمال سے چھ سے چودہ فیصدی تک اموات وقوع میں آئیں حالانکہ مرض کے درجہ درجہ میں استعمال کرنے سے موت کی تعداد بائیس سے پچیس فیصدی تک رہی لیکن بھ خیال رکھنا چاہئے کہ ایسے وبا کے پھوٹنے پر جن جانوران کا علاج نہیں کیا جاتا انہیں موت کی تعداد ہمیشہ ۴۴ سے ۵۱ فیصدی تک مختلف ہوتی ہے کیونکہ ان ممالک میں جنہیں عرصہ ہمارے اسکی چھوٹ سراسریت کئے ہوئے ہے جنوبی افریقہ کی بدراغ و دھبہ

زمین کی نسبت مرض مذکور بہت کم زہریلا ہوتا ہے۔

پس ان آخر کے نتائج کو ملحوظ رکھ کر ملک ہندوستان میں بھی اس سیرم کے علاج کی آزمائش کرنیکی خواہش ہوگی خصوصاً جبکہ اس قسم کی سیرم مہبتایت کے ساتھ یہاں دستیاب ہو سکیگی مگر اب تک یہ بہت کمیاب رہی ہو اور اسی لئے اسکی کمال آزمائش کرنی بھی اب تک محال تھی۔

فقہ ۴۔ مسٹر ٹرنر اور کول صاحبان کا ایک ہی وقت میں سیرم اور رنڈسپٹ کے زہریلے خون کا ٹیکہ لگانے کا طریقہ۔ جانور وٹو سیرم کی چھوٹی چھوٹی معتاد کا ٹیکہ لگانیکے بعد انہیں بغرض قدرتی مریضیان سے چھوٹ حاصل کرنے کے ملائیکلی آزمائش سے جو مہل نتائج نکلے ہیں انکی وجہ سے ان مشاہدہ کاروں کو یہ لازمی ہوا کہ وہ اپنا مجوزہ طریق یعنی جانور کے ایک جانب تو ایک ہی وقت میں ٹیکہ لگانے کے ذریعہ تھوڑی سی معتاد زہریلے خون کی داخل کرنا اور دوسری جانب سیرم ایجاد کریں جس سے مطلوبہ اثر کا پیدا ہونا معلوم کیا گیا ہے۔ نیز اس طریق کے اثر پر یہ دعویٰ کیا گیا ہے کہ اس طور پر ۹۰ فیصدی جانوران میں مرض رنڈسپٹ کا سخت حملہ غالب آکر انہیں سے صرف ۱۰ فیصدی اموات ہوئیں۔ حالانکہ باقی جانوران بھی جنہر بالکل اثر نہ ہوا تھا کئی ماہ تک محفوظ رہے۔ اسی سبب سے ملک افریقہ میں بلکہ اسکے بعد دیگر ممالک میں بھی اس طریق کو بہت ہی وسعت سے عمل میں لایا گیا اور اس سے پیدا شدہ نتائج بھی بہت ہی اچھے رہے چنانچہ مقام ہڈویشیا میں اس سے ایک لاکھ مولیشیوں کو ٹیکہ لگایا گیا تھا جنہیں سے ایک فیصدی سے بھی کم اموات وقوع میں آئی ہیں اور ۹۰ فیصدی زیادہ مولیشیان میں دائمی محفوظیت ہوگئی غرض اس طور پر اس وسیع حصہ ملک میں سے مرض مذکور کی بچ و بنیاد اٹھا کر پھینک دی گئی۔ اور یہ سیرم مؤخر جانور انکو زہریلے خون کی بڑی بڑی معتاد کا ٹیکہ لگانے کے ذریعہ یہاں تک کہ ایک ہزار مکعب میٹر میٹر خون ایک دم داخل کر کے برابر ترین ہفتہ تک نہ ہر ہفتہ میں ایک دفعہ فصد لیکر اس سے بھی زیادہ معتاد خون پھر داخل کرنے اور پھر سطح فصد لینے کے ذریعہ پیدا کی جاتی ہے۔ اور جب کسی قدر مقدار سیرم مہیا ہو جاوے تو اسکو چند سلسلہ

جانوران پر آمیزہ کر دیکھ لینا چاہئے۔ اسکی خوراک کا اندازہ اس طرح پر ہو کہ فی چھ سو پونڈ وزن جانور تین بحساب دس سے۔ یہ مکعب سنٹی میٹر تک داخل کیجاتی ہے اور تجلہ جانور انمین خاصہ ری ایکشن پیدا کرنے کے لئے کچھ ہی خوراک مقرر کر گئی ہے اور جانور کے وزن کا اندازہ بھی تمام عملی امور کے لئے سادہ ناپ کے طریق سے ٹھیک ٹھیک لگایا جاسکتا ہے۔ اور اگر کسی جانور پر اسکا اثر بہت ہی تیز ہو تو اسکی بدنی حرارت کے بڑھتے ہی اسکو بہت بڑی مقدار سیرم کی دیدینی چاہئے۔

اس طریق سے پیدا شدہ ری ایکشن (لاثیرات) بہت مختلف ہوتی ہیں چنانچہ معطر طرز اور کول صاحبان فرماتے ہیں کہ اسکا اصول تو صرف یہ ہے کہ جہاں تک ممکن ہو بھینی اور سخت چھوت پیدا کیجاوے اور ساتھ ہی اسکے سیرم کی بھی مقدار معتاد داخل کیجاوے کہ جانور کی حفاظت بالیقین ہو یعنی اسمین مرض کی تبدیل شدہ قسم مع اسکی معمولی علامات کے نمودار ہو جاوے۔ چچین صاحب فرماتے ہیں کہ جن گلوٹن مین نے ٹیکہ لگایا ان مین سے بعض مین تو بہت ہی بقاء دہ ری ایکشن ہو یعنی بعضوں مین سخت اور بعضوں مین خفیف اور بعضوں مین بالکل نہیں ہوا۔ اور ایسا ہی دیگر کارکنان نے بھی لکھا ہے۔ چنانچہ ایڈنگٹن صاحب فرماتے ہیں کہ جن مریضوں کو بالکل بخار نہیں ہوتا انمین خفیف ہی محفوظیت عمل مین آتی ہے اور جن گلوٹن مین مرض حال مین ہی داخل کیا گیا ہے انمین بہت عمدہ نتائج برآمد ہوئے ہیں یعنی مذکورہ گلوٹن مین سے خفیف سا نقصان ہو کر مرض مذکور تین ہفتہ مین نکل گیا اور اسپر نکول صاحب بھی متفق ہیں کہ اگر ری ایکشن بالکل نہ ہو تو اس سے پیدا شدہ محفوظیت ناپائیدار ہوگی اور نیز کچھ کسٹیسپ قسم کے مولشی کو پچھل مکعب سنٹی میٹر سیرم سے عموماً ری ایکشن نہیں ہوتا لیکن یہ معلوم ایک بہت ہی بڑی مقدار تھی و حالانکہ ایسی مقدار سے ایسے جانوران کا جنمیں تاخذ کی قوت زیادہ ہوتی ہے۔ ٹمپر کچھ بھی بڑھ بھی جاتا ہے جس سے ظاہر ہوتا ہے کہ مختلف نسلوں کے جانوروں مین ری ایکشن پیدا کرنے کے لئے ایک ہی قسم کی سیرم

کی مختلف معتاد درکار ہوتی ہیں۔ اور یہ ہندوستان کے پہاڑی اور نیچے کے جانوران میں
اسی قسم کے تفاوت کے متعلق ایک دلچسپ ماحول ہے جو دفعہ نمبر ۴ میں بیان کیا جائیگا۔

۵۔ خون کے بعد سیرم داخل کرنا۔ ایک ہی وقت میں ایک جانب خون
اور ایک جانب سیرم داخل کرنے کے طریق سے جو بہت سے جانور ان میں کیا گیا تھا۔

صرف تھوڑے ہی جانور زمین ری ایکشن ہوا۔ اس باعث سے بچپن صاحب یہ مناسب
سمجھتے ہیں کہ سیرم سے اڑتالیس گھنٹہ پیشتر خون داخل کیا جاوے۔ اور پھر بچہ کی بڑھتی
ہی سیرم کی ایک بڑی معتاد پکاری کے ذریعہ داخل کر دینی چاہئے۔ اس تبادلہ سے

جانور فنی بہت سی فیصدی تعداد کو زڈرپسٹ کا سخت حملہ ہوا۔ اور ایک ہی وقت خون
سیرم کے طریق کی نسبت زیادہ جانوروں کو نقصان پہنچا۔ حالانکہ اُس طریق سے جانوروں کو
باندھ کر رکھنا اور ص ب کو دوبارہ ٹیکا لگا کر انکا ٹمپر نیچور لیا جاتا ہے۔ جسکے بڑھتے ہی اور

زیادہ سیرم کی معتاد بذریعہ پکاری داخل کی جاتی ہے اور اسی وجہ سے یہ طریق بہت ہی پیچیدہ
ہو گیا ہے۔ لہذا بہت سادہ اور محفوظ طریق جس سے باخدا کر نیوالے جانوران میں بلا نقصان
پہنچنے کے ری ایکشن پیدا کیا جاسکتا ہے رپورٹ ہذا کی دفعہ ۴ میں دیکھا جائیگا۔ اور اس

ایک ہی وقت میں خون و سیرم کا ٹیکا لگانے کی تجویز کی استعمال سے زڈرپسٹ کے پھیل جانیکا
خطرہ ایک بہت ضروری سوال ہے اور جب چھوٹے دارگلوں میں ٹیکا لگایا جاتا ہے۔ تو اس

مرض کا دوران بھی مختصر ہو کر قدرتی چھوٹ کے طریق کو آہستہ آہستہ جاری رہنے دینے کی
نسبت تھوڑے عرصے قائم رہیگا۔ مگر کیا صاف گلوں میں ٹیکا لگانے سے انکے ارد گرد کے
گلوں میں اسکی چھوٹ سراسیمہ نہ کر جائیگی۔ کیپ کو لونی ہے جو شہادت اس بارہ میں ہم پہنچی

ہے۔ اُس سے معلوم ہوتا ہے کہ ایسے حادثے کا خطرہ عینا کہ خیال کیا جاتا تھا۔ اُس سے
بہت کم وقوع میں آتا ہے۔ اس طرح پچھلے صاحب دیگر صاحبان نے بھی تحریر کیا ہے۔ کہ

انکو اس مرض کے اس طرح پر پھیلنے کی بابت پیشتر کچھ معلوم نہ تھا۔ حالانکہ برخلاف اسکے

اس طریق سے کسی ضلع کے مویشیوں کی چھوت اکثر کامیابی کے ساتھ رفع کیا جاسکتی ہے۔ اور
چھین صاحب اس بارے میں یہ تحریر فرماتے ہیں۔ کہ اگرچہ علاج سیرم کے باقاعدہ
استعمال سے کم و بیش تمام مویشیوں کو بچھ تباہ شدہ مرض ہو جاتا ہے۔ تاہم بچھ ایک
عجیب معاملہ ہے کہ اگر ایسے گلے کو ایک چلے تک مہولی طور پر روک رکھا جاوے تو اس میں سے
مرض مذکور کی چھوت شاذ و نادر ہی پھیل سکیگی۔

سیرم کے ذریعہ ٹیکا لگانے کا طریق عام طور پر مستعمل نہیں رہا مگر ایک ایک گلو کو تمام مقامات
میں فرداً فرداً ٹیکا کیا جاسکتا ہے۔ مگر تاہم اس ذریعہ سے بھی مرض مذکور نہیں پھیلا۔ برخلاف
اسکے سیرم کا ٹیکا لگانے کی امداد سے مرض مذکور ضلع کیپ و تنپاک سے علی طور پر بالکل
مسدود کر دیا گیا۔

عمل نعلبندی کی ضرورت و فوائد

مرسلہ سید سردار شاہ گیلانی

پروفیسر علم الامراض مویشی و فہر قابلہ حیوانات لاہور میڈیسیکل کالج

عمل نعلبندی گھوڑوں کے لئے بہت ضروری ہے۔ خاص کر پکی سڑکوں اور پتھر کی زمینوں پر چلنے
والے گھوڑے بغیر نعلبندی کے محنت دینے سے عاجز ہو کر جلد بیکار ہو جاتے ہیں آجکل کی دیسی
مروجہ نعلبندی جو غالباً عرب اور ایران و ترکستان سے مسلمان ہمراہ لائے تھے اور اپنے زمانہ میں بہت
اچھے تھے اب بہت پورانی قسم کی ہو گئی ہے۔ اسلئے اس میں تبدیلی اور ترقی کی اشد ضرورت ہے اور
ہمارا فرض ہے کہ جیسے اور ہر ایک کام اور ہنر میں زمانہ کی رفتار اور عروج کے تجربات سے ترقی ہوئی
ہے۔ اس فن میں بھی عمل نعلبندی کو سادہ خوبصورت۔ آسان۔ دیر پا۔ کم خرچ۔ بے تکلیف مفید
اور زیادہ موزوں کر نیے لئے ترقی کریں۔ جس قدر شائستگی اور سامان آسائش بڑھتے جاتے ہیں۔

اور جا بجا ہر ایک شہر اور قصبہ میں بچہ سڑکین تیار ہوتی جاتی ہیں۔ اور فردا کی جرنل سڑکوں بھی روڑے وغیرہ سے بچہ کی جاتی ہیں۔ اس قدر غلبندی کی ضرورت بھی ساتھ ہی طبی جاتی ہو کیونکہ جب گھوڑوں کو مصنوعی بچہ سڑکوں پر چلایا اور دوڑایا جاتا ہے تو اس کا سہم بہت گھستا ہے اور کم پیدا ہوتا ہے اس لئے مصنوعی طور پر اپنی چھلکا سہم کے زیادہ گھسنے والے حلقہ کے نیچے اس غرض سے منڈھا جاتا ہے کہ سہم کو زیادہ گھسنے سے باز رکھے۔ مگر چونکہ ابھی چھلکا چسپان کر نیسے سہم ٹہرتا تو برابر رہتا ہے۔ لیکن گھستا بالکل نہیں اس لئے کچھ بدلتے کے بعد اس آہنی چھلکے کو سہم کے زیرین حلقہ سے علیحدہ کر کے سہم کے فالتو حصہ کو چاقو اور ریتی سے پاشنا اور ریتنا اور کم کر کے موزوں ضخامت پر لانا پڑتا ہے پس اس عمل کا نام غلبندی ہے۔ دیہات اور جنگلوں میں جہاں زمین نرم اور بچہ سڑک نہ ہو غلبندی کی کچھ ضرورت نہیں کیونکہ خام سڑک اور معمولی زمین پر گھوڑا سہم اس قدر گھستا ہے جس قدر پھر سدا بھی ہو جاتا ہے۔ اس لئے متواتر نقصان پوٹا ہوتا رہتا ہے۔ بلکہ اگر پوری مشقت لی جاوے یا زمین بالکل نرم ہو تو کچھ عرصہ کے بعد سہم تراشنے پڑتے ہیں۔ اس ملک کے دیسی لوگ چار پانچ ماہ یا کچھ مدت کے بعد گھوڑے کے سہم کو ترکان یا استری کے تیشہ بہتر اسے کٹواتے ہیں یہ بالکل فضول بات اور جہالت ہے ایسا ہرگز کرنا چاہئے۔ اس سے سہم بڑھ جاتا ہے اور اسکی اصلی شکل میں فرق آ جاتا ہے کیونکہ دیوار سہم سامنے سے کھڑے طور پر کاٹ دیتے ہیں اور تلوار کھڑا رہتا ہے۔ اس ملک کے پورے غلبندی گھوڑے سہم کی تشریح اور افعال سے بالکل ناواقف اور جاہل محض ہوتے ہیں۔ اور خراب غلبندی کے سبب گھوڑوں کو طرح طرح کے امراض سہم و اطراف میں مبتلا کرتے ہیں اس لئے طبی نری اسٹنٹوں کو مہول عمل غلبندی سے اس قدر وقیفیت ضرور حاصل کرنا چاہئے کہ جو نقصان یا حادثہ خراب غلبندی سے پیدا ہوں انکا مداوا کر سکیں۔ یا جو فوائد انگریزی قسم کی عمدہ غلبندی میں ہیں انکی ترویج و تہسیر کریں۔ اور مستفید ہوں۔ اور خاص قسم کی غلبندی جو اکثر امراض سہم و سیر میں کئے جاتی ہیں۔ اور فائدہ بخشی ہو اسے بھی پورا ماہر ہونا چاہئے۔

گھوڑا حقیقی کام کو دنا اور دوڑنا ہے۔ اور صوبی و تیز رفتاری اسکی وصف ہے۔ اس لئے قدرت کاملہ

نے اسکو اطراف بھی ویسے ہی مضبوط اور چست و چالاک بنشے ہیں۔ اسکی ٹانگ کی پٹیاں نیز
اور تار باطانات و عضلات وغیرہ بہت طاقتور اور چوڑے نہایت مضبوط ہوتے ہیں۔ اور اطراف کے
انجام پر زمین کی سطح پر ٹھکنے اور سادا بوجہ سہارنے اور نیچے کی سختیوں کا مقابلہ کرنے کے
لئے جو شحم کا ناخن ہے اسکے عجیب و غریب ساخت کو سمجھنے سے تو نہایت حیرت ہوتی
ہی کہ صانع حقیقی نے اس اشرف الہام کو کیسے مضبوط مگر نرم سخت مگر ملایم عروقی مگر بدوق
حسات مگر بے حس پچھلی مگر بے پچک شحم عطا فرمائے ہیں۔ جو گھوڑی کے فعل و فوائد و خدمت کے
محاط سے دیکھا جاوے تو شحم ہی گھوڑے کو کار آمد اور مکمل بناتے ہیں اور انہیں کے ذرائع نقص سے
بہ انور ناقص اور کم قیمت ہو جاتا ہے شحم ایک ناخنی ساخت کا صد و قچہ ہے۔ جسکے اندر استخوان
غضروف۔ بند۔ نس۔ اعصاب۔ رگین مختلف قسم کی پچھلی بناوٹیں اور ریشے دار مادے
موجود ہوتے ہیں۔ گھوڑی کو ایک ایسے شحم کی ضرورت تھی جو سخت اور مضبوط ہو تاکہ جسم کا بوجھ
سہارنے اور مقابلہ سختی کا کر نیکے قابل ہو اور زخمی نہ ہو۔ بالینہ پچک بھی کسی قدر رکھتا ہو تاکہ
سخت مقابلہ سے ذرا دب سکے۔ بے حس ہو۔ تاکہ درد اور تکلیف نہ پہنچے۔ زمین کی سردی
گرمی وغیرہ اسے ایذا نہ پہنچا سکے جسدا بھی ہو تاکہ زمین کی ہمواری وغیرہ محسوس کر سکے۔
اور علاوہ برین خوبصورت۔ سبکتر اور کثرت ہو۔ سو قدرت نے یہ سب اوصاف گھوڑے کے
شحم میں جمع کر دیے ہیں۔ جو ضروری تھے۔ اور زیادہ تر تعجب یہ کہ شحم کے جوف میں اس کثرت
سے اسکی پوش کا مادہ مہیا کیا گیا ہے کہ جسقدر سخت مشقت کے سبب روزمرہ گہستا ہے
اسی قدر بڑھ جاتا ہے۔ اسلئے مختصر طور پر شحم کی اندرونی تشریح کا جاننا ضروری ہے تاکہ معلوم
ہو کہ کس طرح قدرتی قابلیت روزمرہ بڑھنے کی شحم کو عطا کی گئی ہے کہ جو گہسنے کی کمی کو پورا کرتا ہے
اور معلوم ہو کہ جب ہم قدرتی راستہ پر نہیں بلکہ مصنوعی طریقوں پر جہاں اسکے شحم کو زیادہ مضبوط
کرنا پڑتا ہے چلاتے ہیں تو کیونکر اسکا شحم گہسنے کے برابر پیدا ہوتا ہے۔ اور اس صورت میں
کیا بند و بست کرنا چاہئے کہ جسم کے بڑھنے اور گہسنے کی میزان برابر رہے۔ مبالغہ غلبہ جو شحم کی

مر بنا وگ اور فعل سے ناواقف۔ اور ضرورت فعل سے نا بلند ہون وہ تو فن غلبندی کو بھی اور زمین کی طرح ایک معمولی رسم یا نا خیال کر کے ایک بہت سی قسم کا ناموزون اور مختلف قد کا فعل بہت سی ضرورت۔ اور موٹی لبنی میخون سے لگا دیتے اور بے ضرورت دیوار سم کو چھیدتے اور اسکے تلوہ و پتلی کاٹتے ہیں۔ جو بجائے غلبندی کے، گاندہ کے۔ گھوڑے کے سم پر کئی طرح کی فیتن لاتے ہیں۔

سم۔ سم کے م حصے ہیں اول دیوار۔ دوم تلوہ۔ سوم پتلی۔ دیوار سم کے باقی حصوں کی بناوٹ سے سخت تر۔ اور زیادہ مضبوط ہوتی ہے۔ اور سم کے خول کا محیط بناتی ہے اور پیش کے حصے پر جس کو ٹو بولتے ہیں زیادہ موٹی، انچہ چوڑی اور مضبوط ہوتی ہے۔ کیونکہ سم کے اس حصے کو زیادہ مقابلہ صدمات کا کرنا پڑتا ہے۔ اور زیادہ زمین میں گھڑتا ہے۔ غلوں کے حصے یعنی کوارٹر سے پتلی اور ایٹری کے گوشے یعنی ہیلز اور بھی پتلے ہوتے ہیں۔ اور دونوں طرف سے خم کھا کر دیوار اندر کو لٹتی ہے اور تلوہ کے گوشوں کو دونوں طرف گھیرے رکھتی اور ملجاتی ہے۔ ایسے لوٹے ہوئے کنارہ کو باز یعنی دلا بولتے ہیں۔ دیوار کے بالائی طرف جہاں یہ چمڑا سے ملتی ہے۔ ایک گول گہری نالی ہوتی ہے جس کے نشیب میں ایک ملائم اور عروقی بناوٹ کا بند (کارونیری بیڈ) موجود ہوتا ہے جس سے دیوار کے چھلکے کی پیدائش ہوتی ہے۔ دیوار کے اندرونی طرف ملائم ساخت کی کٹری اور بہارخونی رگون سے پُر (سنسٹولیمینا) ہوتے ہیں جو رفتہ رفتہ ناخنی بناوٹ میں بدلے لیتے اور دیوار کی موٹائی کو قائم رکھتے ہیں۔ تلوہ سم کا چپٹا۔ اور ختی میں دیوار سے کم درجہ رکھتا ہے۔ دیوار کے زیرین کنارہ کے اندر کی طرف اس سے پیوستہ اور پیچھے کی طرف پتلی سے محدود ہے۔ اسکے اوپر ایک طبیعت ملائم بناوٹ کا ہے جس میں خونی رگین ہیں۔ اور اسی طبق سے تلوہ کی پیدائش ہوتی ہے۔ اسکے اوپر ملائم ساخت کی ایک گندی اور آئینہ سم کی استخوان در پٹیل بون اٹھی رہتی ہے۔ پتلی۔ ایک سہ گوشہ ناہموار حصہ سم کا ایٹری کی طرف۔ ملائم بناوٹ کے ناخن سے بنا ہے۔ اس میں لچک اور کجائیدار حرکت میوز ہے۔ صدمات کا مقابلہ بھی کرتی ہے اور زمین پر خوب جم جاتی ہے۔

اور تلوہ سے کہتے ہیں بڑھی ہوئی۔ اور پچھلے کی طرف ایڑی سے پیوستہ ہے پتلی کے اوپر ایک ہلام
اور پچھلی بناوٹ کی گدی بعینہ اسکی شکل کے مشابہ لگی رہتی ہے جو پتلی کی لچک و حرکت کو زیادہ
مادیتے اور دباؤ کی اذیت کو روکتی ہے۔ چونکہ پتلی قدر تلوہ اور ایڑی دونوں سے زیادہ نیچے
لٹکی ہوئی اور زمین پر ٹپکنے کے لئے موزوں ہے اسلئے وہ لوگ بڑی غلطی کرتے ہیں جو ہیلز
یعنی ایڑیوں کو توڑ دیتے اور پتلی کو کانکر بہت چھوٹا کر دیتے ہیں۔ اگلے شمم کی ہیلز یعنی ایڑیوں
پچھلے کی نسبت اونچی۔ اور پچھلے شمم کی پتلی اگلی کی نسبت چھوٹی۔ اور تلوہ زیادہ قہر رکھتا ہے۔
قدرتی طور پر تندرست شمعوں پر مساوی وزن پڑتا ہے۔ اور ایک ہی مقدار میں گہستے ہیں۔
پرورش باقاعدہ جاری رہتی ہے اور ضرورت کے مطابق بڑھتی ہیں۔

نعلبندی۔ بے نعل شمم نچتہ سڑک یا ناہموار و پتھریلی زمین پر۔ ناہموار طور پر گھستا
اور اسکا اندرونی جاندار نرم حصہ برہنہ ہو کر درد کرنے لگتا ہے۔ اسلئے ضروری ہوتا ہے کہ جاندار
سے وقفہ سے کام لیں۔ اور خاص مدت کے بعد کچھ روز گھوڑے کو بیکار کر کھین جس سے سخت
ہرج اور نقصان واقع ہوتا ہے اسلئے نعلبندی کی ضرورت ہوتی۔ نعلدار شمم ہموار طور پر بڑھتا
ہے۔ گہستا نہیں۔ بلکہ خاص مدت کے بعد ضرورت کے مطابق کچھ کاٹنا پڑتا ہے۔ غرضیکہ بے نعل
گھوڑا سخت ناہموار پتھریلی۔ کنکریلی۔ اور مڑوبے مینوں پر متواتر محنت دینے کے قابل نہیں ہوتا
اور نہ ہی نچتہ اور پتھریلے فرش پر کھڑا ہو سکتا ہے۔ کیونکہ شمم بڑھنے کی نسبت زیادہ گھستے اور بڑھتے
ہیں اور نعل باندھ دینے سے گھسنے اور پھٹنے سے محفوظ رہتے ہیں لیکن بڑھتے برابر رہتے ہیں جس
کچھ عرصہ کے بعد نعل اتار کر شمم کو چھیل کا لکڑی سے کرنے۔ یا چند روز بے نعل محنت لینے کی ضرورت
ہوتی ہے اور جب شمم درست اور اسکا فالو حصہ گھس جاوے تو پھر دوبارہ نعلبندی کرنی چاہئے۔
نعلبندی کیلئے شمم کی دیوار کے زیرین سرے کا حلقہ جہاں تلوہ سے ملتی ہے بھر رہے۔ کیونکہ پتھری
شمم کا سخت تر اور زیادہ بوجھ سہا سہا ہوتا ہے اور زمین میں گھرتا اور زیادہ گہستا ہے۔ اس لئے
ایسی جگہ کی حفاظت زیادہ مطلوب ہے۔

پہلے سٹم کو ریتی اور چھری سے چھیل ریت کر ہموار۔ خوبصورت اور باقاعدہ گولی کریں ایٹری کی طرف ریت کے وقت پتلی کو بچاؤ دین پتلی کو درمیان اور نفلوں سے صاف کریں مگر کاٹھن نہیں۔ دیوار کو ہموار اور گول کرنا سب سے ضروری ہے تاکہ بوجھ مساوی پڑے ورنہ رفتہ رفتہ سٹم بے ڈول ہو جاوے گا۔ اور کبھی انس و رباطات کی سوج بھی ہو جاتی ہے۔ چونکہ نفل بندی کے بعد دیوار بہت بڑھتی ہے اسلئے نفل بندی کی وقت اسکو اچھی طرح کاٹ کر چھوٹا کریں تلوہ کو ضرورت زیادہ ہرگز نہ کاٹیں ورنہ نیچے سے اسکا ملائم طبق برہمنہ ہو کر مضروب ہوگا۔ (بروزڈ سول) یا سخت چیز کے لگنے سے تکلیف اور برداشت و زہن کے ناقابل ہوگا تلوہ کو زیادہ کاٹنے کی کیا ضرورت ہے جبکہ اسکا فالو جھٹہ خود بخود بڑے بڑے چھلکوں اور ٹکڑوں میں علیحدہ ہوتا رہتا ہے اگر تلوہ کو بہت کاٹ کر پتلا کر دیا جاوے تو گرمی خشکی اور تاثیر ہوا سے سکڑتا اور گہرا ہوتا جاتا ہے جس سے دیوار سٹم اندر کودتی جاتی ہے۔ پتلی کا فائدہ اور فعل یہ ہے کہ سٹم کو لچک۔ ملائیت اور کمانیدار حرکت بخشی۔ بغرض کورو کے اور سٹم کو زمین پر چار کھے۔ اسلئے اسکا کاٹنا بڑا مضر ہے اسکو زمین پر لگا رہنے دین اور بالکل نہ کاٹیں۔ مگر پتلی کو کاٹنا جاوے تو سٹم بڑھ جاتا ہے۔ ایٹری سکڑ کر بد صورت ہو جاتی ہے۔ اور کہنہ لنگ۔ تھرش اور ناویکیو لڈ سین کے مرض پیدا ہو جاتے ہیں۔ ہمارے کالج ہسپتال میں جو تھرش اور اسپنچی فراگ وغیرہ کے مریض آتے ہیں اگر عمدہ نفل بندی کو سبب اچھے ہو جاتے ہیں۔ پتلی بچائی جاتی ہے ہیلز گزار دئے جاتے ہیں۔ پتلی پر وزن پڑا۔ اور ریشہ خشک ہو گیا۔ یا زرنی دلا (دیوار کا وہ خمار حصہ جو پتلی کے دونوں طرف دیوار کے اندر لوٹنے اور تلوہ کے گوشہ کو پتلی سے علیحدہ کر رکھنے کیلئے ایک کٹر کنارہ ہوتا ہے) کو بھی زیادہ نہ کاٹنا چاہئے ورنہ ایٹری کی طرف سے سٹم سکڑ جاوے گا۔

نفل۔ نفل بہت وزنی نہ بنانا چاہئے (بڑے قد دار اور قوی گھوڑے کیلئے ۵۔۶ سے ۷ ہپٹانک فی نفل معہ پریگ + معمولی گھوڑیکے لئے ۴۔۵ سے ۶ ہپٹانک فی نفل معہ پریگ) کیونکہ اس سے سٹم کو بہت صدمہ پہنچتا ہے۔ صدات کے مقابلہ کو قدرتا گھوڑیکہ سٹم ہلکا مدد دیتا ہے

کافی ہے۔ اور نکل صرف اسکو مدد دینے اور گھسنے کو روکنے کیلئے لگائے جاتے ہیں تو کیا ضرورت ہے کہ بہت سا قاتل تو بوجہ وزنی نعلوں کا گھوڑے کے چاروں پروں پر باندھ دیں نعل صاف دونوں طرف سے ہموار۔ جو بصورت اور سم کے قد (جس پر لگانا ہو) اور نکل کے مطابق ہو۔ اور ہمشہ نعل کو سم کے مطابق کرنا چاہئے نہ کہ سم کو اپنے منہ موجودہ نعل کے مطابق جیسے کہ اکثر ایسی نعلیں بنیں بوجہ ہے کہ ایک ہی شکل قد اور وزن کے بہت سے نعل خرید کر سب گھوڑوں کے لئے موزوں سمجھتے ہیں اور انکے سم کاٹ کاٹ کر نعلوں کے مطابق کرتے ہیں۔ ایسی نعل کی مثال اس بیوقوف موی کی سی ہے۔ جو نہ جوتے کو پیر پر قطع کرنے بلکہ پیر کو جوتے پر۔

بازاری نعل بند چھوٹا نعل بڑے سم پر باندھ کر اوپر سے بہت ہی دیوار سم کی (ٹو اور کو اٹھ) کاٹ یا ریت دیتے ہیں۔ اور نامعقول یہ نہیں سمجھتے کہ سم کی دیوار کو جو توجہ سہارتی ہو کاٹ دیا۔ اور زیادہ زور اور وزن تلونہ پر ڈال دیا جو فوراً ماؤف ہوگا۔ بعض ایسی نعل ایڑی پر بہت اونچی اوہار رکھتی ہے۔ اسکا کچھ نقصان ہے کہ پتلی زمین سے دور ہو جاتی ہے۔ ایڑی اونچی اور دیوار کے سامنے حصہ یعنی ٹو پر ضرورت سے زیادہ توجہ پڑتا ہے۔ ایڑی کے ان ابھاروں کو کانٹے کہتے ہیں اور انکا فائدہ یہ بتلاتے ہیں کہ یہ سم کے پھسلنے کو روکتے ہیں۔ یہ بالکل بیہودہ خیال ہے اور اگر کچھ فائدہ ہو بھی تو اس نقصان کے مقابلہ پر جسکا ایسی نعل بنو نہ کو علم بھی نہیں کچھ حقیقت نہیں رکھتا۔ بڑے جسم گھوڑے۔ بھاری گاڑی کھینچنے یا سخت مشقت دینے والے کے نعل بھی مضبوط بھاری ہونے چاہئے۔ شکاری اور گھوڑ دوڑی گھوڑے (تیز روی کی مشقت دینے والے) پر ہلکے نعل لگانے چاہئے۔ نعل کی دونوں سطح بالکل ہموار ہونی چاہئے۔ اگلے پیر نعل پر ٹو کی جگہ ایک سوپر کو اوہری ہونی، خمدار نوک آہن کی ہوتی ہے جسکو کلپ بولتے ہیں جسکا سم کی ٹو کے سامنے آجاتا اور نعل بیٹھانے میں مضبوطی اور ٹو کو حفاظت بخشتی ہے۔ پچھلے پیر نعل کی ٹو کی طرف دونوں جانب دو کلپ ہوتے ہیں۔ اور ٹو سم کا خالی چھوڑا جاتا ہے کیونکہ گاڑی گھوڑی کو تیز دوڑانے یا کودانے وغیرہ سے اتفاقاً پچھلے پیر کی سم کی ٹو یعنی نوک اگلے پیر کی ایڑی

لگتی ہے اور بعض کھوٹے نمین عادت بھی ہو جاتی ہے۔ اور عجیب ہوتا ہے کہ پھلا سلا گئے پیر کی
ایڑی پر لگتا ہے۔ تو اگر پھلے سٹم کی ٹومر کلپ ہو تو اگلے پیر کی ایڑی کو بہت زخمی کر دے گا اور
سخت نقصان ہوگا اسلئے پھلے سٹم کا ٹو خالی چھوڑ کر اسکی بغلوں پر فی نعل ۲ کلپ پٹائے ہیں
کلپ کا فائدہ یہ ہے کہ نعل خوب چھپی طرح سٹم پر چڑھ جاتی ہے۔ اور سامنے کے صدقات سے ایڑی
کی طرف کھسک نہیں جاتی عمدہ نعل بندی سے مقصود یہ ہوتا ہے کہ نعل بندی شدہ سٹم
زمین پر اچھی طرح پڑیں اور بیٹھیں۔ سٹم پھسلنے دیاوین۔ پیر زخمی نہ ہوں۔
سٹم خراب بد صورت نہ ہوں۔ نعل کے سبب سے نقصان کوئی نہ ہو۔ اس لئے
ہر ایک زمانہ میں دانائون اور تجزیہ کاروں نے مختلف قسم و شکل کے نعل
اور متفاوت طریق ان کے لگانے کے ایجاد کئے ہیں۔ مثلاً بجلی سطح سٹم کی
سلامی کرنا (بیولڈ شو) یا زیرین سطح کو دندانہ دار بنادینا کہ پھسلنے کی
روک ہو یا ایڑی پر کھڑی او بھار (کانٹر شو) بنانا جو زمین پر ٹک
کر ایڑی کو بلند کر رکھیں۔ یا نعل کی درمیانہ نلی بنانا (فلانگ) مگر سب سے اچھا نعل سادہ
بغیر بول یعنی سلامی۔ کان کن یعنی اونچی ایڑی۔ اور فلانگ یعنی نالی سے ہوتا ہے۔ نعل میں
پریگ لگانے کے چھید جس قدر ہو سکے ہونے چاہئے۔ انگریزی نعل بند عموماً ۳ پریگ باہر اور
۲ اندر کی طرف فی نعل۔ اگلے اور پھلے پیر نمین لگاتے ہیں۔ سو اس سے زیادہ پریگ لگانا
فضول ہیں نعل میں چھید پریگ کے سرے۔ فٹ ہونیکے لائق اور سلامی ہوں یعنی سٹم والی
سطح پریگ اور بجلی سطح پر کشادہ ہوں تاکہ نعل اور پریگ کے سرے گھسنے سے نعل گر نہ جاوے
پریگ کے مورخ چورس اور نعل کے عین درمیان ہوں۔ اگر نعل ٹھیک مناسب بن کا اور باقاعدہ
بیٹھا یا جاوے اور پریگ میں یواری کی بیرونی چھلکا سے بہت اندر اور زندہ سٹم سے دور (یعنی
درمیان دیو سٹم کے داخل کر کے قریب پون انچ اندر لیجا کر بندھا اوپر باہر کو نکالا جاوے) درمیان
گزار کر اچھی طرح کلچ کیا جاوے تو یہی تعداد بخوبی نعل کو مضبوط باندھ رکھنے کیلئے کافی ہے۔ اگر

نعل بھاری آتو یہ بھی قیامت ہوتی ہے کہ زیادہ تعداد مہوئی میخونکی درکار ہوتی ہے جسے
 سُم کی دیوار باجائے بڑے بڑے چھید دیں سے چھن کر خراب اور کمزور ہو جاوے گی۔ کلیسے میخ کا
 شورخ کس قدر فاصلہ پر ہونا چاہئے۔ کلیسے پر ریگ لگانے کی ضرورت نہیں۔ نعل کو اچھی طرح
 قابو کرنے اور بیٹھانیکے لئے فقط پر گیونکی ہی ضرورت نہیں بلکہ اسے اچھی طرح بنانا ہموار
 کرنا۔ سُم کو ہموار کرنا۔ نعل کو سُم سے بخوبی ملانا بھی ضروری ہے۔ اور جس قدر ان باتوں پر زیادہ
 توجہ ہو اس قدر نعل دیر کو ریگا۔ اور اگر ان باتوں کی طرف توجہ نہ ہو تو خواہی نعل دُش یا بارہ
 پر گیون سے سُم کے ساتھ سی دیا جاوے جلد گر جاوے گی۔ یا ٹوٹ جاوے گی اور نقصان ہوگا۔
نعل لگانا۔ پہلے نعل سُم کے مطابق تیار ہو۔ پھر سُم کو کاٹ ریت کر درست اور تیار
 کیا جاوے جب سُم تیار ہو تو گرم نعل سُم پر رکھو۔ اور دیکھو کہ ٹھیک سُم کے انداز کی ہے۔
 اور سُم بھی ہموار اور درست ہے۔ پھر نعل اٹھا لو۔ ریتی سے پھر سُم کو صاف اور ہموار کرو کلیسے
 کیلئے اگلے سُم میں ٹوپر ایک اور پچھلے میں ٹوکے گرد ۲ قدرے گہری جگہ چھری بناؤ جسم میں کلیسے
 درست ہو کر بیٹھ جاوے۔ سرد نعل لگانیکا عام رواج ہے اور لوگ گرم نعل بندی کو اس خیال سے
 ناپسند کرتے ہیں کہ اس سے سُم جل جاتے ہیں۔ خام ہو جاتے ہیں۔ اور خراب مضمین پیدا ہوتی
 ہیں مگر یہ بات سراسر غلط ہے۔ سرد نعل بندی میں سُم پر نعل بیٹھانا بڑا مشکل ہے۔ اگر نہ نہیں بیٹھتا
 اور پھسل جاتا ہے جلد گر پڑتا ہے۔ گرم نعل بندی میں اگر نعل بندی پہلے سُم کو بہت کاٹ لے۔ پھر
 بہت سا جلا لے اور پھر اسے صفائی پھر نیچے لئے کاٹے تو گویا اسے ضرورت سے زیادہ جلا دیا۔
 تو یہ بات واقعی بڑی مُضر ہے۔ اور اسے نقصان ہوتا ہے لیکن یہ گرم نعل بندی کا نقص نہیں
 بلکہ بیوقوف نعل بند کا قصور ہے۔ جو خود سے زیادہ کاٹتا۔ اور ضرورت سے زیادہ جلاتا ہے خوب
 گرم نعل سُم پر رکھ کر بٹھا دیں اور جلد اٹھا لیں۔ اسے ناہموار سطح سُم کی فوراً ہموار ہوئی چہر
 نعل ٹھیک لگیگا۔ جلی ہوئی جگہ پر ۲ دفعہ ریتی پھیر دیں۔ اور نعل رکھ کر باندھنا شروع کریں۔
 سرد نعل بندی کی وہاں ضرورت ہوتی ہے۔ جہاں گرم نعل بندی کا سامان مہیا نہ ہو سکے۔

ضروری پرگاہ نعل اپنے پاس رکھ لیں۔ اور دیکھ لیں کہ پرگاہ تیز نوکدار سیدھی۔ سر موٹا۔
(سوراج نعل کو پڑ کر نیچے قابل) اور قدرے خم رکھتا ہوں۔ پرگاہ ہمیشہ سُم کے صاف اور تندرست
حصہ سے نکالیں جہاں کٹا پٹھا ہو پرگاہ نہ لگاویں۔ پرگاہ کو زندہ سُم میں نہ جانے دیں اور
دیوار کو اس قدر اوپر تک چھید جاوے جو دوسرے باندی میں علیحدہ ہو سکے۔ تاکہ دیوار سُم کی ہمیشہ
صاف اور درست رہے۔ اگلے پرگاہ کے سُم کو اٹھا اور دو نوکوں کے درمیان دبا کر (نعل بند کا منہ
گھوڑے کی دم کی طرف ہو) مضبوط کر رکھیں اور نعل کو سُم پر بکھر بائیں ہاتھ سے پکڑیں اور
۲ انگلیوں میں پرگاہ لیکر نعل کے ایک سوراج میں دیکر دہنے ہاتھ سے بہوڑی مار کر ٹھونکیں۔
نیچے جہاں پرگاہ نکلتی چاہئے وہاں بھی انگلی سے ٹٹولتے رہیں جب دیوار سے پرگاہ کی نوک
نکلے تو پرگاہ کے سر پر زور سے ۲ یا ۳ ضرب بہوڑی کی ماریں کہ خوب بیٹھ جاوے۔ پھر پرگاہ
کی نوک کو اوپر کی طرف موڑ دیں۔ یہ طرح پہلے ساری پرگاہیں لگا دیں (اور سب کی نوکیں ایک
ہی سیدہ میں دیوار سے نکلیں) پھر جب نعل لگا چکیں تو اب پیر کو چھوڑ دیں۔ تاکہ زمین پر رکھے۔
دیکھو کہ نعل درست لگی رہی۔ لیکن سُم سے باہر یا اندر تو نہیں۔ اگر ایسا ہو تو اسے درست کریں۔
پھر سامنے کی طرف منہ کر کے پریگوں کی نوک کا کلنج کریں یعنی نوک کو جو ضرورت زیادہ ہونوڑے
ایٹھ کر کاٹ لو اور انکے سوراج کے اوپر کی طرف چاقو سے ایک چھوٹا سا گڈھا بنا کر اس میں بہوڑی کے
ذریعہ جھکا دیں۔ اور اوپر سے اچھی طرح ٹھونک دیں۔ جب سب ایسی پریگوں کی نوکیں ایسی طرح کلنج
کر دی جاویں تو پھر ریتی سے قدرے ریت بھی دیں اور نعل کے کناروں کو بھی گرد سے ریت دیں
تاکہ باہر کی طرف سے سُم اور نعل خوبصورت ہو جاویں پھر قدرے موم روغن مل دیں۔ اگر کسی
گھوڑے کا سُم گچھا ہو یا مریض اور پردہ ہو یا ناٹھی نعل بند نے زیادہ بلوے کو کاٹ دیا ہو تو
ایک چھوٹا چمڑے یا منڈہ کا کاٹکر (خواہ نعل کے نیچے ایک چھوٹا اور خواہ سارے بلوہ پر لگا دینا)
نعل کے نیچے رکھا کر اسے اوپر نعل بندی کیجاتی ہے۔

۱۰ ایک ماہ یا چالیس روز کے بعد نعل او بار کر سُم درست کرنا۔ اس کا فال تو حصہ کاٹنا۔ اور پھر

گھونڈی یا تلخندی کر لینا چاہیے۔

فائدہ۔ جب کوئی گھوڑا غلبندی کے لئے آوے تو پہلے خوب دُکلی کر کر اہمجان کر لو کہ اسکی کسی ٹانگ میں لنگ تو نہیں۔ کیونکہ بعض دفعہ پہلے گھوڑا لنگڑا ہوتا ہے اور مالک کو خبر نہیں ہوتی۔ اور غلبندی کے بعد جب غم سے دیکھ کر معلوم کرے تو غلبندی کی شکایت کر گیا۔ اور جب نعل بندہ جاوین تو پھر بھی دُکلی کر کر دیکھ لو کہ پہلے کی طرح تندرست ہے یا غلبندی کے سبب کہیں لنگ ہو گیا ہے۔ اس بات کو کبھی فراموش نہ کرو۔

اشارہ۔ دیسی غلبند و ناکا قاعدہ ہے کہ پہلے چھوٹا نفل بڑے سُم پر لگا کر سامنے سے سُم کا بڑھا ہوا حلقہ اور دیوار کا کنارہ اور سیر دینی چھلکا ریت دیتے اور چھوٹا کر دیتے ہیں۔ گویا سُم کو حکمت سے خوبصورت بناتے ہیں۔ یہ بات خرد مند ہی اور عقل کی نقیض ہے۔ اس سے طرح طرح کے امراض سُم مثلاً چر جانا، شگاف پڑنا وغیرہ ظاہر ہوتے ہیں۔

غلبندی کے ہنر سنی دفعی شمع کے کنارہ کو باقاعدہ اور ضرورت کے مطابق چھیلنا کا شمار تینا شمع کی تپلی تلوے اور بارز یعنی ذلکا کو بااحتیاط بچانا۔ شمع کو غل بیٹھانے کے لئے خوب صاف ہموار کرنا۔ غل کو شمع کے مطابق ہموار گول کر کے لگانا۔ غل کا درست اور مضبوط بیٹھانا۔ پورے قدر طوالت تعداد اور مضبوطی کے پرگیب لگانا۔ کلچہ عجزہ کرنا۔ غل کے کلپ کو خوب بیٹھانا۔ یہی ضروری باتیں ہیں۔ اور باقی ہدایات سب انہیں کے عمدہ سرانجام کر نیکے لئے ہیں۔ بیان بالا مذکورہ سب عام غلبندی کے بارہ میں ہیں جو تندرست گھوڑ و غنیم روزمرہ مستعمل ہیں۔ اور ایک خاص قسم کی غلبندی ہوتی ہے جو خاص خاص امراض شمع و اطراف میں درد کو موقوف کرنے۔ تناؤ کو روکنے۔ پیر کو بچک دینے۔ جھولا یا کمافی کی حرکت پیدا کرنے مسادات رکھنے وغیرہ کی غل سے کیجاتی ہے۔ بہت دانا تجربہ کار و نئے اپنے اپنے تجربہ اور قیاس کے مطابق بہت سی قسم کے خاص غل ایجاد کئے ہیں۔ اور انکی بناوٹ میں ایسی حکمتیں اور ایذا دیاں کی ہیں جن سے لنگ کے

مریضوں کو بہت آرام ملتا ہے۔ چند ایک خاص قسم کے نعلوں کا ہم بھی ذیل میں ذکر کر رہے ہیں :-

(۱) بارشو یعنی گول پورے حلقہ کا نعل - مرض - ناویکیوز - سنڈرک - اور لیمنائیٹس وغیرہ میں لگایا جاتا ہے۔ (۲) برادس بارشو یعنی چوڑا اور گول حلقہ دار نعل - اس قسم کا نعل مرض لیمنائیٹس میں لگایا جاتا ہے۔ (۳) ہائے ہیلز شو یعنی اونچی ایڑی کا نعل - مرض چکروال - پشتک - سماءڈائیٹس - اور سنو کی مچ میں لگائی جاتی ہے۔ (۴) ہیولڈ شو - ایک اس طرح کا نعل بھی لگایا جاتا ہے جس کی سیم والی سطح اندر کے کنارہ پر سلامی ہوتا کہ سیم کے تلوہ اور نعل کے درمیان خالی جگہ پیدا ہو جاوے۔ اس سیم کے تلوہ اور پتلی پر کسی قسم کا ڈرینگ لگانا ہوتا کہ دین اور اس پر ایک ٹکڑا چمڑا یا کومچ وغیرہ کا رکھ کر اس پر چھوٹی چھوٹی ۲ یا چند بانسی لکڑیاں نعل کے کنارہ پر چڑھا کر اس کا دین اس سے ڈرینگ گر نہیں سکتا۔ جب تک کہ بانسی لکڑیاں خود نہ نکال دیجاویں۔ (۵) کانکس شو یعنی کٹھری ایڑی کا نعل - اس کا فائدہ اور استعمال بھی بعینہ مثل ہی ہیلز شو کے ہے۔ مگر ہائے ہیلز شو کی ایڑی فقط موٹی ہوتی ہے۔ اور کانکس شو کی ایڑی کے نیچے ایک کٹھراستون ہو ہی کا ہوتا ہے۔ جو ایڑی کو اونچا اوٹھا رکھتا ہے۔

(۶) ٹپ شو - یعنی جو سیم کے سامنے کی طرف کو اڑے آگے آگے نعل لگایا جاوے اور پیچھے ایڑی کی طرف خالی رکھی جاوے۔ جب ایڑی پر زیادہ وزن ڈالنا مقصود ہو تو اس قسم کا نعل لگایا جاتا ہے۔ (۷) تہری کو اڑے شو یعنی ۳ چوتھائی کا نعل جو سیم کے اندر کی طرف نہیں ہوتا۔ اور سامنے و باہر کی طرف پورا نعل ہوتا ہے۔ اسے نیور نہیں لگتا۔ (۸) بلک شو - یعنی بیل کی طرح نعل لگانا۔ جب پچھلے سیم کا ٹو یعنی نوک سامنے بٹھکرا گئے پیر کو زخمی کر دے (اور ریج) تو اس کے روکنے کیلئے اس قسم کا نعل لگایا جاتا ہے۔ (۹) جب بارشو لینڈ کرک میں لگایا جاتا ہے تو جہاں سیم کا شگاف ہوا شجگہ سے نعل کو سیم سے علیحدہ رکھنے کیلئے ایک شیب رکھا جاتا ہے نیور کو روکنے کیلئے نعل کو اندر کی طرف خوب رگڑ دیتے ہیں۔ (۱۰) راکنگ شو یعنی جھولا کا نعل جو دونوں اڑی کی جگہ پر سیدھا سجڑا ہو اس قسم کا نعل لگانے سے سیم آگے اور پیچھے کی طرف جھولتا رہتا ہے اور اس سے آرام ملتا ہے۔

(باقی آئندہ)

جلسہ تقسیم اسناد و انعامات پنجاب میڈیکل سوسائٹی کالج لاہور

منعقدہ ۲۴ ماہ مئی ۱۹۰۷ء یوم شنبہ بوقت ۱۲ بجے صبح
مترجمہ مرسلہ لالہ پرچھو لعل ہیڈ کلرک پنجاب میڈیکل سوسائٹی کالج

جناب اڈیٹر صاحب

تسلیم کیفیت جلسہ مذکور ابلغ خدمت شریف کرتا ہوں اس کو اپنے معزز و مقتدر رسالہ
طب حیوانات میں جگہ دیکر ممنون فرمائیں :-

میڈیکل سوسائٹی کالج کا وہ حصہ جہاں یہ جلسہ منعقد ہوا گونا گوں فرش و فروش اور بولہ بولہ جھنڈیوں
اور گلزاروں سے آراستہ پیراستہ کیا گیا تھا۔ اور حضور لفظ گورنر بہادر پنجاب (جو اس جلسہ کے صدر نشین
تھے) ٹھیک ساڑھے سات بجے صبح کے رونق افروز کالج ہوئے جناب کپتان ایچ۔ ٹی۔ پیر صاحب
بہادر پرنسپل میڈیکل سوسائٹی کالج لاہور نے ہنسی ذات بابرکات سے کالج کی تعلیمی نصاب کو بہت بھاری فروغ
ہوا ہے۔ حتیٰ کہ اب یہ ہندوستان کے کسی حصہ کے کالج سے دوسرے درجہ پر نہیں رہا آگے بڑھ کر
حضور مدعو کا استقبال کیا۔ اور حضور مدعو کے جلسہ گاہ میں داخل ہوتے ہی تمام حاضرین جلسہ جنم جناب
اور پرنسپل مسٹر جیٹس ابرٹن صاحب۔ جناب ورنر پرنسپل راجہ پنڈت سورج کول صاحب۔ جناب ڈاکٹر سائنم صاحب
ڈاکٹر سریشہ تعلیم پنجاب۔ جناب آرساٹک صاحب۔ ڈاکٹر سریشہ زراعت وزیرین پنجاب۔ اور جناب ایچ۔ ٹی۔
ڈاکٹر برج لعل صاحب گھوس وغیرہ معزز و مقتدر ریورپن و دیسی صاحبان شامل تھے سرفرد اسنادہ ہو کر حضور
مدعو کو تعظیم دی۔ اور جب حضور والا جلسہ گاہ کے مرکز میں صدر نشینی کی نشست معلیٰ پر ٹھکانے ہوئے تو تمام
حاضرین نے اپنی اپنی کرسیوں پر نشست اختیار کی۔ اور صاحب پرنسپل بہادر مدعو نے باجواز صاحب
صدر نشین جلسہ پرنسپل تقریر فرمائی :-

حضور کھٹنگا گورنر و حاضرین جلسہ!۔ سب سے پہلے میں عہدہ داران کالج و طلباء کی جانب سے حضور اور دیگر صاحبان کا جنہوں نے آج اس موقع تقسیم اسناد و افتانات پر کالج میں رونق افروز ہو کر سچ کی عزت افزائی کی ہر تہ دل سے شکریہ ادا کرتا ہوں۔

یہ کالج جسکی بنیاد سنہ ۱۸۷۵ء ڈالی گئی تھی۔ اب تیس سال سے برابر کام کر رہا ہے۔ اور اس عرصہ میں پانچ سو اسی تیر اُمیدواروں نے امتحان ویڈی نیری اسپتال کا پاس کیا۔ اور سب سب سوا چھپندرہ کے اپنے اہل ملک اور سرکار و ولہدار کے لئے نہایت ہی عمدہ و مفید کار گزار ثابت ہوئے ہیں۔

اس سال کالج کے تمام صیغوں میں نمایاں ترقی ہوئی ہو اور کامیابی بہت بڑھ چکی ہے۔ مجھے نہایت خوشی ہوئی ہے کہ بموجب فیصلہ کانفرنس ویڈی نیری اسپتال منقذہ جنوری سنہ ۱۹۷۰ء بمقام انبالہ ہمارا یہاں سہ ماہ سلسلہ تعلیم جاری رہا۔ جماعت (الف) کے طلباء کا گذشتہ ماہ میں امتحان مقررہ نے چھ مضامین میں امتحان لیا۔ اور چھ پچیس اُمیدواران کے جو شامل امتحان ہوئے ستائیس کامیاب ہوئے۔ جو جماعت (ب) میں شامل کر لئے گئے (دیکھو صفحہ رسالہ طب حیوانات ہند بابت ماہ اپریل سنہ ۱۹۷۰ء) یہ نتیجہ امتحان کے نزدیک تسلی بخش ہے۔ اور میں بھی اسکو دیگر مدارس کے نتیجہ امتحانات سے بہتر خیال کرتا ہوں۔ اس موقع پر اتنا گزارش کرنا ضروری معلوم ہوتا ہے کہ اس سال مقررہ و مجوزہ کتب کے بزبان اردو موجود نہ ہونے کے باعث ہمیں بڑی مشکلات پیش آئیں۔ اور دوران سال میں چار کتابیں موسومہ فریالوجی اور بکٹنی یعنی رسالہ علم نباتات و فن دوا ہمازی و پلاؤ جانوروں کو ہاتھ وغیرہ لگانے کے عمل کی کتاب تیار کرنی پڑیں۔ اور جس طرح ممکن ہوا چاروں ہی تیار کیں۔ گو طلباء جماعت (الف) کو ان میں سے کوئی کتاب بھی قریباً اختتام سال تک نہ مل سکی اسلئے اُمید کی جاتی ہے کہ نتیجہ امتحان مذکور نہایت ہی اطمینان بخش تصور کیا جائیگا اور سال آئندہ میں ہمکو اس سے بھی بہتر نتیجہ کی اُمید ہے۔

حسب دستور سابق آخری امتحان ویڈی نیری اسپتال بجہ فروری و اپریل سنہ ۱۹۷۰ء دوم مرتبہ ہوا۔

ماہ فروری کا امتحان تو ایک خاص امتحان تھا جو صرف جنوبی افریقہ کی ملازمت کے لئے والنٹیرز کے منتخب کرنے کی غرض سے لیا گیا تھا۔ ہمیں تینتیس اُمیدوار شامل تھے جن میں سے تیس طلباء کامیاب

ہو کر میڈیٹری نیری اسٹنٹ کی ملازمت پر جنوبی افریقہ کو بھیجے گئے۔ پھر باقی ماندہ آئیڈل این
 معہ ان تین ناکامیاب طلباء کے معمولی امتحان میں ماہ اپریل پیش ہوئے اور امتحان کے پچیس
 امیدواروں میں سے جو اس دفعہ شامل امتحان ہوئے پہلے تین آئید وار جو ماہ فوری ناکامیاب
 ہو چکے تھے بار دیگر ناقابل فن ہٹاری سمجھ کر ٹیل کر دئے۔ گویا اپریل کے امتحان میں جتنے طلباء
 شامل امتحان ہوئے تھے۔ سب کے سب پاس ہو گئے یا یہ سمجھنا چاہئے کہ منجانب پچیس آئید وار ان
 باون طلباء کا میاب ہوئے جس سے ۵۴ و ۹۴ فیصدی پاس شدگان کی اوسط نکلتی
 ہے جو فی الواقع بہت ہی اطمینان بخش تصور کی جانی چاہئے۔ مگر اب دو سالہ جماعت بالکل بند
 ہو گئی ہے اور اس وقت ہمارے یہاں سو اساتذہ طلباء کے ایک بھی دو سالہ تعلیم کا علم موجود نہیں ہے
 سال حال کی عام کارگزاری کی رپورٹ حضور کو پہلے ہی بھیجی جا چکی ہے جس سے واضح ہوا
 ہو گا کہ اس سال ہر بات میں ترقی ہے یعنی بیمار لان زیر علاج میں ایسی ترقی ہے جیسی کہ غلبندی
 وغیرہ میں ہے۔ نیز آمدنی سال حال بھی تخمینہ سے زیادہ ہے جو اس خیال سے کہ اس سال غلہ و چارہ
 بہت گران رہا ایک اطمینان بخش پیشی سمجھنی چاہئے۔

مدرسہ مذکور کی ہر دلعزیزی میں مقدر افزونی ہو رہی ہے کہ اس سال جو آئید وار داخلہ کیلئے
 آئے۔ پہلے کی نسبت بہتر معلوم ہوتے تھے۔ مثلاً تیرہ طلباء جنہوں نے امتحان انٹرنس پاس کیا
 ہوا تھا داخل مدرسہ کئے گئے۔ اور باقی ماندہ اسامیوں کی تعداد کے پورا کرنے میں مجھے نہایت وقت
 پیش آئی۔ کیونکہ ڈل پاس شدہ گاہن جو بڑی تعداد میں مقابلہ کے لئے موجود تھے بہت سے آئید وار
 ابکی دفعہ قابل داخل کر لینے کے تھے۔ ۱۰ سلسلے بہت بڑی جماعت طلباء کی ہو گئی یعنی پینسٹھ
 طلباء اس خیال سے داخل مدرسہ کئے گئے کہ جماعت اول کے امتحان میں متحمل ردی طالب علموں
 خود چنکر خارج کر دیوینگے۔ اور سال روان میں میڈیٹری نیری اسٹنٹ کی ضرورت بھی بہت زیادہ
 رہی ہے یعنی ہر ایک میڈیٹری نیری اسٹنٹ متلاشی روزگار کو فوراً ہی اسامی ملگئی۔ اس وقت
 ہمارے پاس شہدگان میں سے پچاس سے زیادہ اشخاص جنوبی افریقہ میں بحکمہ کسٹمٹ ملازمین

اور میں اپنی جنگ چہین میں کام کر رہے ہیں۔ معہذا سابق ملازمان کے علاوہ دو وٹیری نیری اسسٹنٹ حال میں ملازمت یوگنڈا ریلوے پر بھیجے گئے ہیں۔ اور جیسا کہ میں نے پہلے حصے سے عرض کیا تھا ہمارے طلبہ برہادوٹھریٹ سٹیشن ڈپانگ کاننگ برٹش ایٹ افریقہ و نیز تمام صوبہ ہندوستان میں بڑا مفید کام کر رہے ہیں اور مختلف مارج متعین ہیں۔ اور جو لوگ ملازمت جنوبی افریقہ پر گئے ہیں سب سولیلین فرقہ میں سے ہیں جنکو فی الواقعہ الذہن کہنا چاہئے اور ان ملازمین کی کارگزاری کی ریپوٹیں بھی بہت ہی اطمینان بخش پہنچ رہی ہیں۔ چنانچہ میں نے کل ہی ایک چٹھی میں جو کرنل جن صاحب بہادر سی۔ آئی۔ اے۔ وی و ڈی۔ ایس۔ او۔ سابق پرنسپل کالج نے دارافس لندن سے بھیجی ہے۔ پڑھی ہے ہمیں وہ اس کالج کے پاس شدہ گریجویٹ کی عمدہ مفید کارگزاری کی تفصیل کرتے ہیں۔ اور تحریر فرماتے ہیں کہ کرنل میٹھو صاحب جو اس ملک میں جو اتنا کے شفا خانہ بمحکمہ آفیسر ہیں کہ ہم ان وٹیری نیری اسسٹنٹان کی کارگزاری سے نہایت خوش ہیں کہ یہ لوگ جنگی شفا خانہ میں نہایت ہی مفید و اکثر ثابت ہوئے ہیں۔

ہمارے وٹیری نیری اسسٹنٹان کی ملازمت کی محکمہ کسٹریٹ میں بھی نہایت قدر کی جاتی ہے۔ اس بات سے ثابت ہے کہ محکمہ مذکور میں انکی نہایت ضرورت محسوس ہو رہی۔ چنانچہ میرے پاس ابھی ایک درخواست اس محکمہ سے پاس شدہ وٹیری نیری اسسٹنٹان کی خدمات کیلئے آئی ہے۔ مگر افسوس ہے کہ کوئی امیدار فی الحال بیکار موجود نہیں جب میں نے ان لوگوں کی عرضداشت کو سفارش کے ساتھ فوجی محکمہ کے اعلیٰ افسران کی خدمت میں پیش کیا تو اس پر محکمہ کسٹریٹ کے وٹیری نیری اسسٹنٹان کی حیثیت تنخواہ میں معقول ترقی کر دینے کے علاوہ انکے حقوق بھی بہت بڑھا دئے گئے۔ نیز تجویز کرنا بھی کچھ کم قابل اطمینان نہیں ہے کہ ممالک مغربی و شمالی وادہ میں سب آرڈینٹ وٹیری نیری اسسٹنٹ کا محکمہ قائم ہو گیا ہے اور اسی میں جو افسر پکڑے بغیر کی اسامیوں پر مامور ہوئے ہیں وہ سب اس کالج کے پاس شدہ وٹیری نیری اسسٹنٹ ہیں۔ افسوس ہے کہ صوبہ پنجاب میں ابھی تک اس نہایت ضروری محکمہ کا عملدرآمد نہیں ہو سکا۔ امید ہے کہ عنقریب یہاں بھی محکمہ مذکور جلد

باقاعدہ قائم ہو جائیگا۔ مجھے اس بات بھی نہایت مسرت حاصل ہوئی کہ ہمارے طبی کامیابیاں
نے پرائیویٹ پریکٹس کے واسطے حیوانی مطب کھولا ہوا ہے۔ جسمیں انکو ہر طرح سے کامیابی ہو رہی
ہے خصوصاً جن دواخانہ کے مالک بہار میں مطب کھولا ہے انکا کام تو بہت ہی نمایاں ترقی پر
ہے۔ اب میں سمجھتا ہوں جنھوں کے سامنے کافی ثبوت اس امر کا پیش کیا جا چکا ہے کہ یہ پنجاب ٹیری
نیری کالج اس صوبہ کے دیگر مدارس کی ذیل میں مفید عام ہونے کی وجہ سے سب سے اعلیٰ رتبہ رکھتا ہے
اور نیز اسکو دیگر مدارس پر اسوجہ سے بھی فوق ہے کہ اسکے تیاژ بالکل عملی ہیں خصوصاً اسوجہ سے کہ
یہاں کے پاس شدگان کو صرف یہ ہی نہیں کہ فوراً روزگار ملجاتا ہے بلکہ یہ لوگ ایسے ضروری عہدوں
پر مامور کئے جاتے ہیں جنکی ضرورت ملکی انتظام کے لئے سرکار کو بدرجہ غایت ہے۔ گویا اس کالج میں
جو لوگ کامیابی حاصل کرتے ہیں وہ دیگر تعلیمی مدارس کی طرح تشنی بخش طلباء نہیں ہوتے بلکہ
برعکس انکے خوش آئند اہل حرفہ ہوتے ہیں۔ نیز یہ کالج صرف اس صوبہ کے متعلق ضروریات ہی کو
پورا نہیں کرتا۔ بلکہ بہت کچھ شاہی ضروریات (امپیریل) کو بھی پورا کر رہا ہے۔

اب میں جنھوں کی توجہ کو اس کالج کی درسی کتب کی طرف مبذول کر کے یہ دکھلاؤں گا کہ یہاں کے
مدرسوں نے وقتاً فوقتاً کتنا قدر ضروری درسی کتب اس کالج کے طلباء کے لئے تیار کی ہیں مثلاً
میں جبکہ میں بھدہ پروفیسری کالج مامور ہوا تھا یہاں کسی مضمون کی ایک بھی درسی کتاب اردو زبان
میں موجود نہ ہونا بہت ہی تعجب انگیز تھا۔ یعنی سوائے میرے معزز دوست ڈاکٹر رحیم خان کی میڈیسن کی
کے یہاں اور کوئی درسی کتاب اردو زبان میں موجود نہ تھی۔ یا ایک مختصر سی آناٹمی اردو میں تھی مگر
طب و جراحی اسپان کی تعلیمی کتاب کوئی بھی موجود نہ تھی۔ اسی وجہ سے پاس شدہ امیدواران کو کالج
سے جانے کے بعد علمی ترقی کرنیکا کوئی ذریعہ نہ ملتا تھا۔ اور طلباء بھی بہت ہی دقت سے پاس کیا
کرتے تھے۔ تب میں نے خود اپنے خرچ غاص سے ایک سہ ماہی رسائل طب حیوانات ہند بربلن اردو
شایع کرنا شروع کیا اور پہلے اس کالج کے اُستاد سید سرار شاہ صاحب گیلانی سے جو میرے مددگار
ہیں ایک کتاب موسومہ طب مویشی کے بنانے کی تحریک کی اور بعد میں دیگر معاونوں کو بھی مختلف

منہضائین پر کتابیں تیار کرنیکی رغبت دلائی جسکے بعد سید سردار شاہ صاحب گیلانی نے خوشی
 خود گھوڑوں، مویشیوں، شتروں اور کتوں وغیرہ کی طب و جراحی کی بہت سی کتابیں تصنیف
 کیں۔ اور حبیب اللہ عین مین پروفیسری کے عہدہ سے سبکدوش ہوا اور سالہ مذکوریند کرنا پڑا۔
 مگر میرے پھر ہورو واپس آنے پر ۱۸۹۹ء میں اٹل ماہی رسالہ میں پھر جان بھونکی گئی جو اس وقت
 سے برابر جاری ہو اور پبلک میں بوجہ اعلیٰ کچھ پی روز افزون ترقی کر رہا ہے۔ خالصتاً سید
 مہتاب شاہ صاحب گیلانی نے ایسی کتابیں تیار کی ہیں جو مکملے منصبی مضمون کی تدریس کے
 متعلق ہیں۔ اور خان بہادر سید امیر شاہ صاحب نے یہ کتابیں تیار کی ہیں (میں نے اس سے کتاب لکھ کر
 پیش کیں۔ اور بعد میں اپنی تصنیف کی ہوئی کتابیں اور رسالہ اٹھا کر دکھائے اور کہا کہ یہ کتابیں
 میرے مضمون کی کتابیں ہیں پس ان درسی کتب سے حضور اندازہ لگا سکتے ہیں کہ کس شقت سے
 تیار کی گئی ہوں گی۔ نیز کچھ بھی قابل غور امر ہو کہ انکی تیاری میں ہر کار سے بھی کسی طرح کچھ ادا نہیں ملی
 میں خیال کرتا ہوں کہ حضور اس بات سے ضرور متفق ہونگے کہ ہمنے تو اپنی جانب سے تعلیمی سائل
 کے بڑھانے اور اچھے نیک نام طلباء کے ہم پہنچانے میں کوئی دقیقہ فرو گذاشت نہیں کیا مگر یہ ضرور ہے
 کہ قدر دانی اور انعام کی امید پر شقت کی تلخ کامی شیریں ہو جایا کرتی ہے۔ اور آئندہ بھی جسطہ سائل
 سے جو ہمارے حیطہ اقتدار میں ہیں اپنی کوششوں کو جاری رکھینگے۔ اب ہمنے عملی طور پر ثابت
 کر دیا ہو کہ ہمیں امراض متعدی کی تدریس کے لئے ”کینٹجس ڈیزیز وارڈ“ کے واسطے جگہ ضرور
 عطا فرمائی جاوے گی۔ جسکے بغیر ہم اس ضروری حصہ تعلیم کو کسی عملی صورت میں انجام نہیں دے سکتے
 اس میں کوئی شبہ نہیں ہو کہ اسکے لئے روپیہ ہم پہنچانے میں مشکلات حایل ہونگی مگر دیگر صوبات
 کے ڈسٹرکٹیری کالجوں کے لئے یہ وقتیں دور کر کے وہاں کی گورنمنٹوں نے اس
 ضروری حصہ تعلیم بپاری کے واسطے اس قسم کے مطلوبہ وارڈ بنادے ہیں۔ پس امید قوی ہے کہ
 اس کالج کو بھی جو ملک ہندوستان میں اپنی قسم کا پُرانا مدرسہ ہے۔ بہت جلد یہ ”کینٹجس ڈیزیز وارڈ“
 عطا فرمایا جاوے گا۔ ہمیں اپنے ہم عصر اور معزز دوست کرنل لنگول صاحب کی وفات کا نہایت مہج ہے۔

جو اس کالج کے اول پرنسپل اور اس پیشہ میں اعلیٰ درجہ کے لائق افسر تھے۔ جملہ معلمین اور دانشور طلباء صاحب مہر کی وفات پر نالانہین اور جانتے ہیں کہ فی الواقع ہمارے درمیان سے ایک سچا دوست اور برگزیدہ صاحب گذر گیا ہے۔ مگر صاحب مجمع کی یادگار کیٹول میموریل فنڈ کی وجہ سے حسین سے دو تھنڈے بھنڈے طب جراحی اسپان اول رہنے والے امیدوار کو ہر سال دئے جاتے ہیں ہمیشہ تک قائم رہیگی۔

اسکے ساتھ ہی ہم کوئل نرن صاحب بہادر سی آئی۔ ای۔ ڈی۔ ایس۔ او۔ کو مبارکباد دیتے ہیں کہ انکو اپنی محسن خدمات کے صلہ میں بارہ افسران کے اوپر یہ اعلیٰ رتبہ بہت جلد مل گیا۔ اور نیز کپتان بلیکنسوپ صاحب کو بھی مبارکباد دیتے ہیں جنہوں نے قابل قدر خدمات کے صلہ میں اعزاز ڈی آئی۔ او حاصل کیا۔ اور جنوبی افریقہ اور یونان میں اس سے بھی زیادہ مرتبہ پایا۔ یہ ہر دو صاحبان اس کالج کے پرنسپل اور پروفیسر تھے۔

اب میں حضور سے استدعی ہوں کہ یہ سندرات اور انعامات الی امیدواروں کو اپنے دست مبارک سے عطا فرمائیں جو انکے قابل ثابت ہوئے۔

حضور لفٹنٹ گورنر صاحب بہادر نے کپتان پرنس صاحب کی درخواست پر تقسیم اسناد و انعامات کے بعد مختصر تقریر میں فرمایا کہ :-

”اس کالج کے سال گذشتہ کے کاغذات کا بگذاری واقعی بہت ہی قابل تعریف ہیں پچھن امیدواروں میں سے باون طلباء آخری امتحان میں کامیاب ہوئے۔ جس سے فیصدی اوسط پاس شدگان ۵۴ و ۹۴ نکلتی ہے۔ جو فی الواقع ایک بہت بڑی تعداد ہے۔ یہ سال دیرینہ دو سالہ سلسلہ تعلیم کا اخیر سال تھا اور سال آئندہ میں سہ سالہ سلسلہ تعلیم کے اجراء کی وجہ سے امتحانات و جلسہ تقسیم انعام نہ ہو سکے گا لہذا اس ایک سال کے تفاوت سے کامیاب طلباء کے میسر نہ ہونے کے باعث ملک کو بہت تکلیف ہوگی۔ مگر تاہم یہ جدید انتظام انجام میں عمدہ ٹھلایا گیا۔ کیونکہ ۱۹۰۳ء کے امتحان میں بدرجہا لائق و فائق و میڈیٹریری اسٹنٹ بہم پہنچ سکیں گے۔ چونکہ مجھے اس سالانہ

تقریباً صد نشین ہونیکا اخیر موقع ہوا اسلئے میرے عہد فشنٹ گورنری میں کالج کی جو حالت
 رہ چکی تھی اسکی مختصر کیفیت کا اظہار ضرورتی خیال کرنا ہوا۔ ان کل ایام میں کپتان پرنس صاحب
 اس محکمہ کے اعلیٰ افسر رہے ہیں جنہوں نے اپنے کام کو نہایت ہی جانفشانی اور بیدار فہمی سے انجام
 دیا اور صاحب موصوف کا رسالہ طبیہ حیوانات ہند بھی بہت ہی قیمتی ثابت ہوا ہے۔ جو نہ صرف
 طلباء ہی کے لئے سودمند ہے بلکہ اس کالج کے پاشدہ و ٹیری نیری اسٹوڈن کی علمی معلومات
 بڑھانے وغیرہ کے لئے بھی ایک نہایت ہی مفید آرگن ہے۔ پس کپتان پرنس صاحب کے زمانہ پر پہلی
 میں اس کالج نے حیرت انگیز ترقی کی ہے اور تعداد پاس شدہ طلباء بھی جو ۱۸۹۶ء میں صرف
 اٹھائیس تھی۔ اب ۱۹۰۰ء میں باون تک بڑھ گئی ہے۔ اور ترقی بھی روز افزون ہو رہی ہے۔ اصلی
 تجویز کے بموجب اس کالج سے ہر سال صرف تیس پاس شدہ طلباء کامیاب ہو کر نکلنا چاہئے تھے
 مگر جیسا کہ کپتان پرنس صاحب نے کر کے دکھلادیا۔ یہ تعداد پاس شدہ طلباء کی مقررہ تعداد سے قریباً
 دو چندان ہو گئی ہے اور سال ۱۸۹۶ء کی سرحدی جنگ کے باعث اس کالج کو بہت ہی کامیاب
 طلباء دینے کے لئے نہایت سرگرمی سے کام کرنا پڑا۔ پرنس چندر گجپوٹ تو صوبجات بنگال مالک
 مغربی و شمالی میں بطور خود مطب کرتے ہیں اور بہت سے ملک یوگنڈا میں ملازم ہیں۔ اس طرح سے
 اس کالج کے فیضان عام سے گروہ زمین کے بہت سے حصے مستفید ہو رہے ہیں۔ کپتان پرنس صاحب کو
 ان عمدہ نتائج کا بہت اچھا فخر ہونا چاہئے۔ اب انکی قابلیت کا درجہ بہت بڑھ گیا ہے اور آئندہ
 امتحان داخلہ کے لئے انٹر سن پاس شدہ طلباء کی ضرورت ہو کر رہے گی۔ باوجود اسکے بہت اُمیدواران
 کو داخل کرنے سے انکار کرنا پڑا حالانکہ ۱۹۰۰ء سے ۱۸۹۹ء سے طلباء کو فیس بھی دینی پڑتی ہے۔ تاہم
 سال حال میں بیسٹھ طلباء داخل کالج کئے گئے ہیں یقین کرنا ہوں کہ یہ تعداد درج کاغذات پر چکی
 ہے۔ اور اب لٹیم قوی ہے کہ اس کالج کی اشد ضرورت یعنی کنٹینٹس ڈزیز واد ضروری ملجاوے گا۔
 یہ تجویز جو آج میرے روبرو پیش ہے بہت جلد مکمل ہونی چاہی کہ کپتان پرنس صاحب دیگر دوسروں
 نے جو کتب درسی اس کالج کی تعلیم کے لئے تحریر کی ہیں ان سے فی الواقع ایک نہایت عمدہ

کتب خانہ بن سکوا ہے۔ یہ کتب درسی ہیں جو مدرسوں کی عمرہ کارگزاری کا اعلیٰ ثبوت ہیں۔
 ہیں بڑی خوشی سے بیان کرتا ہوں کہ دینی مدرسوں کے مشاہروں میں اضافہ کیا گیا ہے جسکے وہ
 لوگ بہت اچھی طرح سے مستحق تھے۔

اسکے بعد حضور لاٹ صاحب نے ذیل کے فقرات سے اپنی تقریر کو ختم کرتے ہوئے فرمایا کہ
 آئین کامیاب طلباء کو انکے حرفہ کی بابت جسکو وہ اپن شروع کرنے کو ہیں چند نصیحت آمیز کلمات
 کھڑے کرتا ہوں۔ جیسا کہ میں نے پہلے بھی بتلایا تھا کہ مجھ کو پشہ نہایت ہی معزز کام ہے بلکہ
 اس موقع پر اتنا اور بھی کہنا پسند کروں گا کہ آئین یہ بھی انتظام کیا گیا ہے اچنیشن چیف کالج میں بھی
 طب حیوانی کی تعلیم بوساطت اس کالج کے جاری کیا وے۔ کیونکہ اس امر کی نہایت ضرورت
 سمجھی گئی ہے کہ جو امراء و کھڑے بڑے علاقہ جات میں اپنی اپنی ریاستوں کے مالک ہیں وہ بھی حیوانیات
 کی بابت کچھ سیکھ کر اس وسیع اور ضروری حصہ علم سے مستفید ہوں۔ بالخصوص جن ریاستوں
 کی بھودھی کا دار و مدار بالکل زندہ جانوروں کی ترقی پر ہے انکے لئے تو یہ علم از بس مفید ہے نیز
 کسی بزرگان جانور کا صحت یاب کرنا مفید ہونے میں طب انسانی سے صرف دو سر درجے پر ہے
 اور ملک ہندوستان میں اسکے فوائد اظہر من الشمس ہیں اور تم لوگوں کے فرائض منصبی بھی اگر دیانتداری
 سے ادا کئے جاویں تو انکا مقصد بھی اتنا ہی عظیم ہے جتنا کہ دیگر اہل حرفہ کا ہے اور تم کو اس امر سے
 بھی اطمینان ہونا چاہئے کہ تمہارے لئے کام کرنے اور مفید ثابت ہونے کو ایک بڑا وسیع میدان
 ہے پس تم کو چاہئے کہ اپنے پیشہ کو معزز سمجھو اور اپنے فرائض منصبی کو کامل طور پر اور دیانتداری سے
 ادا کر کے اسکو اور بھی ترقی دو۔ اور سمجھو کہ حیوانی دنیا بھی ایسے قادر مطلق کی صنعت ہے جسکے تم خود
 خادم ہو اور جب تم پاس کر کے بعد یہاں سے جاؤ تو یہ نہ سمجھ بیٹھنا کہ اب تم انتہا کو پہنچ گئے ہو۔
 بلکہ خیال کر کے کہ ہمیں اب تعلیم شروع کی ہے مطالعہ اور نفس کشی سے اور اپنے متعلقہ کام کو دلی جانفشانی
 سے ادا کرنے کے ذریعہ اسے مکمل کرو۔ دیانتدار اور نرم طبع رہنے سے تمہاری زندگی آرام گذار
 اور تمہاری اولاد بھی خوش و خرم رہے گی اور تمہارے استادوں کو بھی نیک نامی حاصل ہوگی اور تم بھی

سطحین کو ہونگے ۶۶

اس تقریر کے اختتام پر پرنسپل صاحب کے ساتھ حضور نے شفا خانہ حیوانات کا معاہدہ کیا اور کالج سے رخصت ہوئے۔

مُراسلات

ترجمہ چھٹی نمبری ۵ مورخہ ۵ جنوری ۱۹۱۷ء مسئلہ ڈاکٹر فریڈلنگ کا صاحب ایم۔ بی۔ وایم۔ ایس وغیرہ امپیریل بک بیورو جیسٹ مقام مکتبہ شریعہ بینی تال بخدمت جناب سیکرٹری صاحب ڈاکٹر جنرل انڈین میڈیکل سروس جسکی نقل آخر مذکورہ دفتر سے ہمراہی چھٹی نمبری ۲۷ مورخہ ۱۶ جنوری ۱۹۱۷ء بخدمت صاحب بکٹر گورنمنٹ عالیہ ہند بمحکمہ ریونیو و ایگریکلچر اس غرض سے بھیجی گئی کہ مضمون چھٹی اول الذکر کو اشاعت دیجاوے۔

مہرسلہ لالہ پر بھول محل ترجمہ و ہیڈ کلرک پنجاب ٹیری نیری کالج

حسب ایما جناب نواب لفظٹ گورنر بہادر ممالک مغربی و شمالی جبکہ حضور نے عند الذورہ ماہ اکتوبر و نومبر گذشتہ بمقام مکتبہ ارشاد فرمایا تھا کہ محفوظیت مرض زہد پٹ (واہ) کے لئے جو سیرم پس کاٹیکہ لگانے اور نامیرہ دھنکار کی تجاویز سے کامیابی حاصل ہوئی ہو اسکی کچھ مختصر کیفیت بہ نظر اطلاع عام شایع کیجاوے۔ اور بڑے بڑے نامی زمینداروں اور تعلقہ داروں کو مرض مذکور کے وبا کے متعلق ہر قسم کی اطلاع فوراً دینے کی غیبت لائی جاوے تاکہ وہ لوگ اپنے مال مویشی کو مرض مذکور سے برباد ہونے سے پیشتر ہی ٹیکہ لگوا دیں مگرین آج تک کے حاصل شدہ نتائج ذیل کے فقرات میں مختصر بیان کر کے درخواست کرتا ہوں کہ آپ براہ مہربانی میری اس چھٹی کو بخدمت جناب چیف سکرٹری صاحب گورنمنٹ ممالک مغربی و شمالی و اوڈہ بھیج کر ممنون فرماویں۔

فقہہ اویم ایک ہی وقت میں بذریعہ سیرم یا رطوبت خون اور ہر پیلے خون ہڈیوں کا ٹیکہ لگانے کا طریق۔

اس طریق سے جو جنوبی افریقہ میں بہت وسعت سے اختیار کیا گیا تھا اور جس سے وہاں بہت ہی قابل تحسین نتائج بھی برآمد ہوئے ایک ہی وقت میں جانور کی ایک جانب تو قدرے محفوظ سیرم بذریعہ پچکاری داخل کرنا اور اسکے عین بالمقابل تھوڑا سا رنڈرپسٹ کا زہر بلاخون داخل کرنا مراد ہے۔ اس سے ۹۰ فیصدی جانور ان میں تو بہت نرم قسم کا مرض پیدا ہو کر دائمی محفوظیت عمل میں آوے گی گوا اسکے ساتھ ۱۰ فیصدی نقصان بھی ممکن ہو حالانکہ باقی دس فیصدی بھی خواہ ان پر ٹیکہ کا اثر بھی خاطر خواہ نہ ہوا ہو چند ماہ کے لئے ضروری محفوظ رہ سکیں گے۔ اسکی بابت میں یہ بھی بتلاؤنگا کہ جب کسی بالکل غیر محفوظ جانور کی زیر جلد بہت ہی زہریلے خون کا سبکوٹینیس پچکاری کے ذریعہ ٹیکہ لگایا جاوے تو ٹیکہ لگانے کے بعد ماقبل یوم چہارم یا پچہتم یوم اور کوئی علامت مرض نہ کو نظر نہ آئیگی سوائے اسکے کہ جانور کی حرارت بدنی (ٹمپچر) بڑھتی شروع ہو جائیگی۔ اور اسکے کم از کم تین یوم بعد تک یعنی ٹیکہ لگانے سے چھبے ساتوین یا آٹھوین یوم تک اور کوئی علامت مرض رنڈرپسٹ ظہور میں نہ آوے گی۔ لہذا جو ٹیکہ عملی طور پر لگائے جانے والے جانور کی بابت سب سے پہلے یہ تحقیق کرنا ضروری ہوتا ہے کہ آیا جن جانوروں کو ٹیکہ لگانا ہی انہیں مرض کا اثر ہو چکا ہے یا نہیں کیونکہ مرض کی سرایت کر جانے پر بطریق بالا ٹیکہ نہ لگانا چاہئے۔ بلکہ ایسے مریضوں میں اگر اب تک اسہال نہ شروع ہوا ہو تو صرف بہت سی رطوبت (سیرم) بذریعہ پچکاری داخل کرنی چاہئے۔ لیکن اگر آخر مذکورہ علامت شروع ہو گئی ہو تو ماؤت جانور کو کوئی شے نہیں بچا سکیگی۔

تجربات جو لیبارٹری ہڈا میں کئے گئے۔ لیبارٹری ہڈا میں جو تجربات بطریق مندرجہ بالا عمل میں لائے گئے ہیں ان سے ثابت ہوتا ہے کہ جن جانوروں میں ٹمپچر کی تاثیرات معہ دیگر علیات کے ہیں مہونہ انکو زیادہ از یک سال کے لئے نجات یافتہ سمجھنا چاہئے اور

کوئی دوسرا کچھ جس سے یہ شبہ کیا جاوے کہ یہ اثر اگر جانور کی حیات تک نہیں ہوتا تو اس سے زیادہ عرصہ تک بھی ضرور رہیگا۔ برصاوت اسکے جن جانوروں میں پھر کچھ کی تاثرات واضح نہیں اور نہ دیگر علامات مرض خود ابرہوں جو کبھی بطور پیشہ عملہ کی زیادتی کے باعث بھی ہو سکتا ہے تو انکی محفوظیت ایک قحط میں خون و سیرم کا ٹیکہ لگانے سے موثر شدہ جانور کی نسبت جلد تر زہل ہو جائیگی اور اس وقت کو رفع کر نیکی لئے ان جانوروں کو جنہیں ایک وقت میں خون و سیرم کی پکپکاری لگانے سے ایک ہفتہ بعد تک کچھ اثر نہ ہوا ہو نہ ہر پیلے خون کی ایک سے دس کیوبک سینٹی میٹر کی محتاد سے دوبارہ ٹیکہ لگانا پڑیگا۔

گلوٹمین ٹیکہ لگانے کے نتیجے۔ لیباوٹری ہڈا کی طیار شدہ سیرم کا ٹیکہ لگانے سے ضلوع بریلی۔ علیگڑہ۔ بلند شہر و دہرہ بین بہت ہی کامیابی ہوئی ہے۔ چنانچہ مسٹر ہوم صاحب اپنی رپورٹ میں مقام مدراس سے بھی تحریر فرماتے ہیں کہ منجملہ ۳۳۹ نر گاوان کے جنکو ٹیکہ لگایا گیا تھا صرف ۹ بیل فوت ہوئے مگر یہ اموات بھی ضعیفی اور زیادتی عمر کے باعث خیال کیجاتی ہیں یا اس باعث سے بھی خیال کیجاتی ہیں کہ ٹیکہ لگانے سے قبل ہی ان جانوروں پر مرض زہد رپٹ کا اثر ہو چکا تھا۔ میں نہیں خیال کرتا کہ انہیں سے کوئی موت بھی بالکل ٹیکہ لگانے سے حادث ہوئی ہو بلکہ میرے خیال میں تو یہ کہنا زیادہ مناسب ہوگا کہ ان ٹیکوں کے لگاتے ہی مرض زہد رپٹ فوراً رک گیا جس سے مال مویشی نقصان عظیم سے بچ گئے۔

بحوالہ نقشہ (ج) در سالانہ رپورٹ مرسلہ اسٹنٹ انسپکٹر جنرل صاحب محکمہ سیول وٹیری نیری بابت سال ۱۹۰۱-۱۹۰۲ء ہم معلوم کرتے ہیں کہ منجملہ ۳۲۱ جانوران کے جنکو بطریق بالا ٹیکہ لگایا گیا تھا صرف ۳ جانور ٹیکہ لگانے کے بعد فوت ہوئے۔

پہاڑی مویشی۔ پہاڑی مویشیان میں ٹیکہ لگانے کے نیچے کے جانوروں کی نسبت بہت ہی مختلف مقدار و نکی سیرم موکار ہوتی ہے۔ باوجودیکہ اس خاص نسل جانوران کے لئے ایک ہی وقت میں صرف سیرم و خون کا ٹیکہ لگانا ہی اطمینان بخش نہیں ثابت ہوتا تاہم اس قسم کا ٹیکہ

لگائے سے آٹھ توین یا آٹھ توین دن بعد ایک سے دس کیوبک سینٹی میٹر تک زہر کا خون کا دوا
 ٹیکہ لگائے سے ان ہی جانور ان میں محفوظیت پیدا کی گئی اور شدید نجات عمل میں آئی۔
فقرہ سویم۔ خالص سیرم کا استعمال۔ خالص سیرم کے استعمال سے بالکل بجا رہیں ہوتا
 بلکہ فوراً ہی کامل نجات ہو جاتی ہے۔ اور اسلئے گوال منڈی کے جانور ان میں جو بغرض پیدائش
 مکھن رکھے گئے ہوں اور حاملہ گادان میں تاکہ پیدائش شیر میں بھی خلل اندازی نہ ہو اور مقلط
 حمل بھی نہ ہونے پاوے عمل از بس مفید ہے کیونکہ خالص سیرم کو بذریعہ پچکاری داخل کرنے سے
 جو عارضی نجات عمل میں آئی وہ ایک و باء کے دوران میں جانوروں کی محفوظیت کے لئے بالکل
 کافی ہوتی ہے اور جو تجربات بمقام مکتبہ سرے کئے گئے ان سے بھی ثابت ہوا ہے کہ جن جانور ان میں
 بحساب ۶۰۰ پونڈ جسمانی وزن کے دس سینٹی پچاس دوا اور ایک سو پچاس کیوبک سینٹی میٹر سیرم
 پچکاری کی گئی تو وہ عمل مذکور سے فرداً فرداً تین تا بیسویں چھیتر وین ایکسوسیوین اور ایکسو
 چونستھ وین یوم کے بعد کامل طور پر محفوظ پائے گئے اور جبکہ ہر مریض میں زہر پہلے خون کی
 سبکیٹوٹین پچکاری کر کے آزمائش کی گئی تو حرارت جسمانی پر خفیف سا اثر ہوا جس سے صاف
 ظاہر ہوتا ہے کہ جن جانوروں کی آزمائش بطریق بالا کی جا چکی وہ کامل طور پر نجات یافتہ ہو گئے
 تھے جو مندرجہ بالا مدت سے بھی بہت زیادہ عرصہ تک محفوظ رہینگے۔

فقرہ چہارم۔ سیرم کا تیار کرنا۔ سال ۱۹۱۷ء میں مرض زڈرپٹ سے محفوظ رکھنی والی
 ۴۶۴۷۵ کیوبک سینٹی میٹر سیرم بمقام مکتبہ سیرم تیار کی گئی جس میں سے ۱۱۹۸۸۰ کیوبک سینٹی میٹر
 سیرم ملک ہندوستان کے مختلف صوبجات کے وٹیری میڈیسیکل سٹیشنوں میں بٹھان دیا گیا اور
 فی الحال بھی ہمارے پاس ۳۶۷۳۳ معتاد آزمودہ سیرم کی موجود ہیں جو تاخیر کے موصول ہوئے
 پر ہر جگہ بھیجی جائیں گے لیکن اسکے سوا قریباً ۵۰۰۰ معتاد ایسی بھی موجود ہیں جنکو
 صرف آزمانا باقی ہے جو دو ہفتہ میں طیارہ ہو سکتی ہیں مگر اس مرض زڈرپٹ کے لئے سیرم
 محفوظیت کی طیارہ اسپرٹل بکٹیریا جو جیکل لیبارٹری میں برابر جاری رہیگی بلکہ شاید ب

حسب تجربہ سرکار عالی مقام صوبہ مالک مغربی و شمالی میں ایک ڈیپو بھی کھولا جاتا ہے تاکہ
بھائی و بنگال و دیگر صوبہ جات کو حسب ضرورت فدا میہرم مذکور مہیا کیجاسکے۔

ہماری افلاطون و ماغ جناب یڈیٹر صاحب بہادرم اقبال

۱۔ ہکو اس علوم گنجینہ حکمت صحیفہ خبر و رسالہ ویڈیٹر میڈیٹر جرنل کے دیکھنے کا ازبشق ہے۔
گو میرے پاس نہیں آتا لیکن ہم پیشہ دولت و احباب کے ذریعہ وقتاً فوقتاً دیکھ لیا کرتے ہیں اور
اس فیض آب رسالہ منگوانے کی کوشش میں اپنے ڈیپارٹمنٹ کے حکام کو توجہ دلائی جا رہی ہے۔
امید کیجاتی ہے کہ کسی وقت یہ جاری ہو جاوے گا۔

۲۔ جناب میں اس رسالہ میں بعض مہم اسالات جو کارسپانڈنس درج ہوتی ہے۔ وہ بطریق حفظ
بہا ایم اور علاج جانوران میں نئے نئے تجربہ آزمودہ نسخہ و نجانہ مختلف مقامات کے ویڈیٹر میڈیٹر
صاحبان کو ہوتے رہتے ہیں۔ جنکے مطالعہ سے ہم نہیں بلکہ کل مالدار لوگ مستفید ہوتے ہیں۔

۳۔ اسکے مضامین نگار ہمارے ہم پیشہ بھائی ہیں جنکی لیاقت تحریر و طبیعی تجربہ بہر حال ہے
کچھ کم نہیں۔

۴۔ اکثر انکی خط و کتابت میں دیکھا گیا ہے کہ وہ یہ لکھتے ہیں جناب یڈیٹر صاحب میرے
اس مضمون کو رسالہ کے کسی گوشہ میں جگہ دیوین۔ گوشہ کے الفاظ کا بار بار استعمال کرنا طرز مضامین
کے باہر ہے چونکہ یہ رسالہ حکیمانہ ہے اسکا مصنف ایک فاضل حکیم ہے جسکی قوت دماغ اور طاقت قلم
سے نکل کر شرف زیارت بخشا ہے۔

۵۔ اسی طرح اسکے مغز و قلم نگار بھی ماشاء اللہ اچھی چلتی پرزی طبیعت ہیں جنکا وجود نعمت
سے گنا جاتا ہے پھر وہ کیونکر گوشہ نشینی میں حیوانی حکمت کا شکار کرتے ہیں صاف میدانیں اگر ہمارے
طور پر نئے نئے تجربہ سے جو معلومات انکو میسر آتی ہیں زفاہ عام میں اپنے نسخہ ایجاد کی کتابی ڈھنگ
پر لکھا کریں تاکہ مطالعہ باز ناظرین صاحبان دیکھ کر خوش ہو جاویں۔

۶۔ فیضیاب رسالہ ان بلند خیال ولاین صحابہ مفید ہاتھوں سے نکلتا ہے جس کے مفید اسلام پر دونوں کو ہمارے فیضان فیض جناب مہر جے کٹول صاحب بہادر مرحوم و جناب مہر جے کٹول صاحب بہادر۔ اور پھر جناب شراج۔ ٹی۔ پیز صاحب بہادر موجودہ کی دست شفقت میں پرورش ہوئی ہے اور ہمارے زمرہ کے لوگ مختلف مقامات پر پہنچ کے بادائے سرکاری خدمات صرف رہ کر گورنمنٹ و پبلک کے ذخیرہ حیوانات کی صحت قلم رکھتے ہیں وہ عزت حاصل کی ہے جو چہ کر آج ہمارا ہے۔

۷۔ جب غور سے دیکھا جائے تو ہمارے وجود سے آباد کیا دار و مدار ہے اگر ہم ہوں تو حیوان کی صحت کل سے قائم رہ سکتی ہے جب بہ ایم کی تندستی ٹھیک نہیں ہے تو قلبہ رانی وقت پر کس طرح جب تخم بیزی کو ہر جہ پہنچا تو فصل کی نشوونما کا کیا حال ایسی نازک حالتوں میں انسانی زندگی پر صدمہ پہنچنے کا احتمال ہے۔ آپ اس نازک سلسلہ کی طرف خیال فرما سکتے ہیں کہ سلطنت کا قیام انسانی و حیوانی ترقی پر موقوف ہے۔

۸۔ ہم اپنی مہربان گورنمنٹ و شفیق حال جناب شراج۔ ٹی۔ پیز صاحب بہادر پرنسپل و میڈیکل نیری کالج لاہور کی جس قدر تعریف لکھیں اس قدر کم ہے کیونکہ آپ کو اس فن میں وہ کمال حاصل ہے جس کو یہ طویل کہنا چاہئے۔ اسی طرح آپ کے دست باز و خلیں بہادر جناب سید امیر شاہ صاحب اسٹنٹ سرجن و جناب مسدود شاہ صاحب ڈس سرجن و جناب صاحب جناب سید مہتاب شاہ صاحب گیلانی لکچرار اناتومی و جناب غلام حسین خاں صاحب ڈس سرجن استعداد خداداد کا ذکر خیر کریں تو صفحہ کے صفحہ بھر جاویں صاحبان ہر صوف نے اس فن بالغہ میں بہت کچھ نمایاں ترقی کی ہے جس کی تعریف ہمارے دائرہ تحریر سے باہر ہے۔

۹۔ بوقت ۹ بجے شب ایک سروان ٹرنپورٹ پلٹن نمبر ۳ سبک امارے مکان پر آیا اور یہ بیان کیا کہ ایک اونٹ بیمار ہے کچھ کھا نہیں لیٹا پڑا ہے۔ چل کر دیکھئے میں نے سروان سے پوچھا کہ صرف لیٹا ہوا ہے یا اور بھی کچھ کرتا ہے کیونکہ بعض اونٹ جو کمزور ہوتے ہیں وہ چر کر

جنگل سے / پس آتے ہی تھک کر لیٹ جاتے ہیں انکو چرائی کی آمد و رفت میں شریک نہ ہوتا۔
 میل روزانہ پڑ جاتا ہے تو سوزان نے کہا کہ کبھی لیٹ بھی جاتا ہے جیسے درد والے اونٹ کیا
 کرتے ہیں تو میں نے اس کے کہنے پر ایک ڈوش کا ایک ڈرافٹ بنا کر لے لیا اور لین کو روانہ ہو گیا۔
 یہ بات تو مجھ کو پیشتر ہی سے معلوم تھی کہ اکثر کمزور اونٹ جب بہت کھا جاتے ہیں تو عموماً کالک
 میں مبتلا ہو جاتے ہیں۔ جو وقت اونٹوں میں پہونچا اور دیکھا تو دراصل ظاہر یہ ہے کالک کی علامت
 پائی گئی تو میں اسکو وہ ڈرافٹ دیکر واپس چلا آیا دوسرے روز صبح کیوقت پھر کیا ایک سوزان
 کہا کہ لید تو برابر کرتا ہے اسکو پیشاب نہیں آیا میں نے بھی بغور دیکھا تو معلوم ہوا کہ پیشاب
 کی کوشش تو ضرور کر رہا ہے مگر بھی اٹھتا رہا ہے چوتڑو نکو ادھر ادھر ہلاتا ہے وپنس کو بھی پست
 کرتا ہے و ہلاتا ہے لیکن پیشاب نہیں کرتا میں نے بیک پر گردوں کے مقام میں جا کر دیکھا تو اہل
 در دظاہر نہیں ہوا بعد ازاں نیچے سے پینس کو جا کر دیکھا تو اندر کچھ سخت سی چیز معلوم ہوئی جب
 زور سے دبا یا تو پینس میں سے ایک نوٹکا کلا تھ ایک بالشت لنبا اور اوکل کی برابر موٹا نکلا جب
 دوسری مرتبہ پھر دبا یا تو کس قدر سپر میز خون نکلا تو معلوم ہوا کہ پینس کے درمیانی حصہ میں زخم
 ہے جسکو دبائے سے قدرے خون نکلا تھا اور در بھی ظاہر کرتا تھا کھانے جگہ لے میں کمی حرارت
 غریبی کس قدر بڑھی ہوئی۔ میں نے شتر مذکورہ کو اسی وقت عمدہ آرام طلب جگہ میں بند ہوا دیا اور
 جھول ڈلوادی اور ایک گہرے میں قریب ایک میسر کے پتی شیشم توڑ کر ڈال دئے اور پانی سے
 بھر دیا چار گھنٹہ کے بعد پتی کو اسی پانی میں ملکا اور چھانکر مرئیض کو پلا دیا اور شام کے واسطے
 اسی گہری میں اسی موافق پتی پانی ڈال کر پھر رکھ دیا اسکو شام کو پلا دیا اسطرح یہ پانی دیور کیٹس کے طور
 پر دو روز پلایا جس سے یہ فائدہ ہوا کہ پیشاب کھلا اور بہت آئیسے زخم بالکل صاف ہو گیا و خون و
 پیس بھی کم ہو گئی اور در میں بھی کس قدر افاقہ ہو گیا بعد ازاں نوشادر (۳ تولہ) قلمی شورو (۱ تولہ) جو کہ
 (۱ تولہ) نصف سیلسی کے نعاب میں دونوں وقت دیتا رہا۔ غذا ملایم وزود ہضم بعض ایک ہفتہ میں بالکل
 اچھا ہو گیا فقط بذوی نسبت نگہ و میڈیکل سوسائٹی ڈیپارٹمنٹ چھاونی ڈیپارٹمنٹ

بعایتیہ حبس صاحب پرنسپل بہادر وٹیری نیری لاہور اور وٹیری سالہ تہذیب

جناب عالی۔ گزارش ہو کہ مندرجہ ذیل التماس جو وٹیری نیری اسٹنٹ صاحبان کی خدمت میں کی گئی ہے درج رسالہ ہذا کے ممنون اور شکور فرماویں۔

کیٹلول سکالرشپ

جملہ وٹیری نیری اسٹنٹان کی خدمت میں مودبانہ التماس

صاحبان۔ وٹیری نیری جرنل جنوری ۱۹۵۱ء کا پرچہ اپریل ۱۹۵۱ء میں نظر سے گذرا۔ جناب صاحب کیٹلول بہادر سابق پرنسپل وبانی کالج کے انتقال کا سخت افسوس اور ہمدہ ہوا۔ جیسا کہ امید ہے کہ ہر ایک صاحب کو ہوا ہوگا مگر یہ تو ایک زبانی جمع خرچ معلوم ہوتا ہے جسے مرحوم کی وفات پر کیا گیا۔ کچھ نہیں۔ اس واسطے یہ نیاز مند آپ صاحبان کی خدمت میں ایک یادگار تجویز مرحوم کی پیش کرتا ہوں۔ اور امید کرتا ہوں کہ سب صاحبان ایک ایسی تجویز کو جس میں کہ ایک ہمارا ہی غریب بھائی کی دستگیری کرنا ہو۔ ضرور پسند فرما کر ممنون فرمائینگے گوہندوستان میں وٹیری نیری کالج لاہور اور ہمارا وجود مرحوم کی ایک ایسی یادگار ہے جو کبھی مٹنے والے نہیں مگر ہم پر واجب ہے کہ ہم بھی مرحوم کی یادگار کا پتھر منو نہ بنا کر دکھائیں (جس کی محبت جیسا کہ آپ صاحبان کو معلوم ہوگا ہر ایک طالب علم سے پورا نہ محبت ہے کم تھی) یعنی ایک مستقل یادگار قائم کریں اور وہ تجویز جو نیاز مند پیش کرتا ہوں ایک غلطی نہ ہو اور اس کا سکالرشپ جو کیٹلول سکالرشپ کے نام سے نامزد ہوگا۔ اور کسی غریب طالب علم وٹیری نیری کالج لاہور کو دیا جائے گا۔ صاحبان سے ہمارا اس کا سکالرشپ جملہ وٹیری نیری اسٹنٹان کو دینا کچھ مشکل نہ ہوگا۔ کیونکہ اب خدا کے فضل سے وٹیری نیری اسٹنٹان کی معقول تعداد ہندوستان میں ہو گئی ہے اور اس طرح ہر ایک وٹیری نیری اسٹنٹ کے حصہ میں کچھ انون ہی کی رقم ماہوار واجب ہوگی۔ اور جس کے اکھٹا کر نیا میرے خیال میں

یہ اچھا طریقہ ہوگا کہ ہر ایک میڈیسیں نیری اسٹنٹ تین سال کی وجہ سے رقم جو کہ ایک طالب علم کے پاس کرنے کی واسطے کافی ہے۔ بذریعہ منی آڈٹ وغیرہ بخدمت جناب صاحب پرنسپل بہار و میڈیسیں نیری کالج لاہور سال فرمادیا کریں۔ اس طرح منی آڈٹ کی فیس میں کفایت ہوگی۔ اور جناب صاحب پرنسپل بہار بھی جبکہ تین سال کے واسطے پوری رقم وظیفہ کی جناب کے ہاتھ میں ہوگی۔ کسی طالب علم کو وہ وظیفہ دے سکیں گے۔ اور سکا لرشپ کا دینا جناب صاحب پرنسپل بہار کو اختیار میں ہوگا۔

آپ صاحبان کا نیازمند تاج الدین میڈیسیں نیری اسٹنٹ تحصیل فتح آباد

میڈیسیں نیری اسٹنٹ کس طرح ترقی اور بہتر معرزی حاصل کر سکتے ہیں

مضمون بہت عرصہ سے میڈیسیں نیری اسٹنٹان اور اس محکمہ کے بالادست آفیسران کے ہی زیرِ غور نہیں ہے۔ بلکہ گورنمنٹ بھی اس معاملہ میں کوشش فرما رہی ہے۔

اسکے متعلق میرے مکرم و محترم استاد حضرت سید مہتاب شاہ صاحب گیلانی نے بطور نصیحت ایک لیکچر میں مفصل تذکرہ فرمایا تھا۔ جو انڈین میڈیسیں نیری جرنل میں بھی شائع ہوا تھا۔ علاوہ ازیں چند اور احباب نے بھی اس مسئلہ پر بحث کی تھی۔

بن بتلائے کچھ گستاخی پر بھی کسی قدر محمول ہو سکتا ہے کہ اس مضمون پر کہتے ہوئے مجھے یہ خیال ہوا ہے کہ میں کسی کمی کو پورا کرنا چاہتا ہوں جو پہلے بیان نہیں ہوئی نہیں ہرگز نہیں۔ بلکہ بطور یاد دہانی اپنے ہم پیشہ بھائیوں کی خدمت میں عرض کرنا ارادہ ہے۔

یہ قلمی بات ہے کہ ہر کام کی انجام دہی میں انسان کو بہم و رجحان ضرور ملحوظ خاطر ہو کر رہے ہیں اور یہ بانی ہوئی بات ہے کہ فعل کے اختتام پر ان دونوں سے ایک نہ ایک کے ساتھ ضرور سابقہ پڑتا ہے۔ خواہ وہ کام دنیا کے متعلق ہو یا متعلق عقبے۔

بادی النظر میں ہم دیکھتے ہیں کہ دنیاوی تعلقات اور باہمی معاملات میں ہر شخص ایک دوسرے

کے ساتھ حسب مقتضائی نیک بدسلوک کرتا نظر آتا ہے۔ اور جسکا انحصار صرف اپنی بیم ورجا کے اوپر ہے۔ گو میں اسوقت نفس مضمون سے کسیقدر دور پڑا ہوں۔ لیکن یہ نہیں بدیہی غیر متعلقہ نہیں ہے۔

المختصر۔ امید و بیم کے متعلق تمثیلاً بیان کر نیکی اسواسطے چندان حاجت معلوم نہیں ہوتی کہ اخلاقی تعلیم کی کتابوں میں خوف اور امید کے عنوان سے بڑی شرح و بسط کیسے؟ مضامین بہرے پڑے ہیں۔

دنیا میں جو شخص کوئی کام کرتا ہے۔ فائدہ یا نقصان کی امید پر کرتا ہی۔ مثلاً زراعت کاشتکار غلہ وغیرہ اجناس کی امید پر تاجر فائدہ کی امید پر تجارت۔ علیٰ ہذا بطریق دیگر کاموں میں بھی یہی مد نظر ہوتا ہے۔

بعضے کام خوف کے سبب کئے جاتے ہیں خواہ وہ مفید ہوں یا غیر مفید لیکن دوسرے کے خوف سے کرنے پڑتے ہیں مثلاً بیگار وغیرہ کا کام یا کسی آوارہ گرد تعلیم سے دل برداشتہ طالب علم کا والدین یا استاد کے خوف سے حصول تعلیم پر مجبور ہونا۔ وغیرہ وغیرہ۔

اب میں یہاں سے اصلی مطلب کی طرف رجوع کرتا ہوں۔

”ہم لوگوں کی شیکایت کہ ہماری قدر نہیں کی جاتی“۔ مذکورہ بالا سطروں کے لحاظ سے ہمکو خواہ مخواہ کوئی امر قرار دینا پڑتا ہی کہ کیوں۔ وجہ کیا۔ جو پہلک ہماری قدر نہیں کرتی۔ اس سے لاحالہ لازم آتا ہے کہ ہم دونوں اسباب سے عاری ہیں۔ یعنی نہ تو ہم کسی کو فائدہ پہونچا سکتے ہیں۔ اور نہ نقصان پہونچا سکتے ہیں۔ کیونکہ اگر دونوں صفات سے ایک بھی ہمارے میں موجود ہوتی تو پہلک ہمکو ضرور خاطر میں لاتی۔

اب بلحاظ شق اوّل دریافت طلب یہ امر ہے کہ آیا واقعی ہم غیر مفید ہیں؟ کہنے والا بھی کہلاسنے والا بھی نکلا۔ اس نہایت مفید عام اور معزز قابل قدر پیشہ کو غیر مفید تشخیص کرنا ٹھیرے منطق اور ایک ایسی منہسی و ٹھٹھسے کی بات ہے جیسے چاند سورج کا انکار۔

ویٹیری سسٹن کا قابل قدر ہونا تمام محکمہ جات سرکاری رسالہ جات کو بچانوالی۔
سیول محکمہ ٹریڈ پورٹ کمسریٹ کے افسران نے تسلیم فرما کر گورنمنٹ عالیہ کے بھی گوش گزار
فرمایا ہے۔ چنانچہ سال حال میں محکمہ کسریٹ کے ویٹیری سسٹن کو بچانوالی
ہند دامت قبالہ نے بہت کچھ اصلاح و ترقی فرمائی ہے۔ سیولین کی ترقی کے کاغذات بھی اعلیٰ
سرکار ہند سے منظور ہو گئے بیان کئے جاتے ہیں۔ ریاستہائے وڈسٹرٹ بورڈون کو استعد
یہ فرقہ مفید ثابت ہو یا کہ اپنی فیاضی سے کسی کو بھی دریغ نہیں۔

جہاں تک میرا خیال ہے عام پبلک بھی بہت ہی شکور ہے۔ کچھ دنوں سنا تھا کہ کسی مدد
الوالہ نے کتنے ہزار روپیہ اس غرض سے دیا تھا کہ وہاں ویٹیری سسٹن کو بچانوالی
اگر بایں ہمہ کچھ شکایت ہو تو ایسے اشخاص کی ذاتی قابلیت کا فتور ہے جسکی طبیعتوں میں
ڈاکٹرون اور صنیون کے اصول کے برعکس خیالات کا غلبہ ہے۔

ذیل کے چند اسباب ہماری ترقی و ہر دلعزیزی کے سد راہ اور اچھے کام میں تاخیر پیدا کرنے والے ہیں۔
(۱) بڑا بھاری باعث ناکامی معالج کا علاج معالجہ سے ناواقف ہونا ہے لیکن شکایت
کرنیکا کسی کو موقع نہیں کیونکہ کالجوں اور سکولوں سے جو ویٹیری سسٹن کامیاب
ہو کر کام پر لگائے جاتے ہیں۔ انکو قابل کار جاننے کے لئے سرکار والے بڑے بڑے لائق
ڈاکٹرون کو منتخب کر کے متحن مقرر فرمایا ہوا ہے۔

لاہور ویٹیری سسٹن کالج میں اب کے سال میں تعلیم میں ایک سال اور بڑھانے سے بہت لائق
ویٹیری سسٹن مہیا ہونے کا انتظام ہو گیا ہے۔

برسرکار ہونے سے پہلے اس قسم کی شکایت تو رہ نہیں جاتی کہ نادانی کا احتمال رہے۔
اب ہوشیاری نیک چلنی مستعدی اور دیانتداری سے کام کرنا والا شخص کسی الزام کا ملزم
نہیں ہو سکتا۔

(۲) ملازمت ملنے پر ہر کام شروع کرتے ہی اپنی مشترکہ و ملحقہ علاقہ جات کی ہم نشینی

ویٹیری ٹیریٹری کی اسٹنٹ بھائیوں سے بھی سابقہ پڑتا ہے۔ جہاں تک میری معلومات ہیں ان کے باہمی تعلقات اکثر کشیدہ دیکھے گئے ہیں۔ بجائے اسکے کہ وہ آپس میں شیرشکر اور تفریق ہو کر ایک دوسرے کی تائید اور ایک جہتی اختیار کر کے عزت اور فروغ حاصل کریں۔ ان کا پیشہ پبلک میں ایک دوسرے کے علاج و تشخیص میں نقص بیان کرتے ہیں۔ اور ایک شخص دوسرے کو نواہز نامہ تجربہ کار اور نالایق بیان کر کے اپنا فروغ چاہتا ہے۔ اور دوسرا اس کو برا بھلا بیان کرتا ہے۔ علیٰ ہذا طریق اس باہمی کھینچا تانی میں ان کی عزت و توقیر نہیں ہو سکتی۔ اس لئے سب سے پہلے باہمی اتفاق لازمی اور ضروری امر ہے۔

یہ اتفاق کس شہدے سے ہو سکتا ہے؟ خدا پر لذت شیریں در اتفاق نہاد

ایک اور بڑا نقص جو ہم لوگوں میں پایا جاتا ہے۔ وہ یہ ہے کہ اپنے زیر علاج بیماروں کے حالات اور نسخہ جات ایک دوسرے سے حتیٰ الوسع چھپانے کی کوشش کرتے ہیں۔ اور یہ دو اصول پر مبنی خیال کئے گئے ہیں۔

ایک تو یہ کہ مبادا دوسرے کو اس بیمار کی ہسٹری یا رویداد بتلانے سے واقفیت بطور تجربہ ہو جاوے۔ لیکن نامعلوم اس خیال کے لوگ یہ بات نہیں جانتے کہ اور چیزوں کے برخلاف علم کی دولت جس قدر خرچ کی جاوے اسی قدر زیادہ بڑھتی ہے۔

دویم آنکھ۔ علاج میں نقص شقم ہونے سے غلطی ثابت ہو کر اپنے ہم پیشہ کے خیال میں کم لیا ظاہر ہو۔ میرے خیال میں اگر باہمی صفائی ہو تو یہ خیال رفع ہو سکتے ہیں۔ اور ایک دوسرے کو بتانے اور باہم صلاح مشورہ کرنے سے رائے میں تقویت اور جرأت پیدا ہو جاتی ہے۔

(۳) زمینداران و مالکان حیوانات سے رسوخ پیدا نہ کرنا۔ ہمارے کام کا اجرا و خوش قسمتی سے زیادہ تر ان لوگوں کے انصاف اور رسوخ پر ہے۔ جن کو بلحاظ تہذیب و شایستگی فی زمانہ انسانوں کے گھٹیا طبقہ میں تسلیم کیا گیا ہے۔ یعنی عام نا تعلیم یافتہ موٹی عقل کے زمیندار لوگ۔ اس میں کچھ شک نہیں کہ بے علم اور گنوار آدمی نسبتاً اپنے فواید کو بہت ہی

کم شوچ لکھتا ہے۔ بقولے مصرعہ بے علم تو ان خدا را شناخت ۔ اس لئے اگلے ساتھ محبت اور اجتناب پیدا کرنے میں تکلفات اور نزاکت کو ان کے حسب حال درجہ پر رکھ کر ہر قسم کی سادگی اور خوش اخلاقی سے پیش آکر ان کو اطمینان دلانا چاہئے۔ اور جہاں تک ہو سکے ایسا طریق گفتگو عمل میں لا کر اپنے آپ کو بے ضرر ثابت کرنا چاہئے۔ کہ حقیقت وہ ہمیں اپنا مشفق معلوم کر سکیں۔ حاکمانہ اور جابرانہ وضع سے ان کے ساتھ میل جول کرنے میں کامیابی اور ہر اعزری کی امید شتر بر بام کا معاملہ ہے۔

(۳) تحصیلدار صاحبان سے ہماری تعلقات ”ہمارے بھائی معمولی باتو نہیں تحصیلدار صاحبان سے کنارہ کشی پیدا کر کے ان کی نگاہوں میں مکروہ و مضروب بن جاتے ہیں جس سبب سے کام میں بے وقتی اور بے لطفی ہمیشہ دخل انداز رہتی ہے۔

میں یہ تو نہیں کہتا۔ کہ سب ہی صاحبان ایسا کرتے ہیں۔ بلکہ میں اپنے کئی احباب کو جانتا ہوں۔ جنہوں نے تحصیلدار صاحبان کی مہربانی سے اپنے کام میں وہ کامیابی اور فروغ حاصل کیا ہوا ہے۔ کہ وہ ہر طرح سے عزت کی نگاہ سے دیکھے جاتے ہیں لیکن بہت سے ایسے اصحاب بھی ہیں جو اشارتاً کنایہ اور علانیہ تحصیلدار صاحبان کی طرف سے اظہارِ ملال کرتے رہتے ہیں انڈین ٹیری نیری جرنل ماہ اپریل ۱۹۷۷ء کے صفحہ ۲۰۶ پر میرے ایک دست نے بعض انصاف طلبی مضمون لکھتے ہوئے تحصیلدار صاحبان و ڈسٹرکٹ بورڈ کے وابستگان پر یو یو فرمایا ہے۔ جس میں خوشامد کو کام کرنے پر ترجیح بخشی ہے۔ گوالکا پیرایہ اور ڈھنگ کچھ ہی ہو لیکن میں اپنے مخدوم سے معافی مانگتا ہوں ان فقرات پر نظر ثانی فرمائیگی تو صبر دلاتا ہوں۔

پہلے بھی ایک دفعہ رسالہ طب حیوانات ہند میں تحصیلدار صاحبان کی خوشامد کرنے اور تحصیل کے اہلکاران کی ماتحتی کی نسبت شاید کسی صاحب نے اڑیکل لکھے تھے۔ زبان بھی اکثر ان کی یہی شکایت سنئی گئی ہیں لیکن میرے خیال میں ترقی کر نیکی پھیل نہیں ہیں۔ اور مجھ کو ایسے بکھڑوں سے اختلاف ہے۔ غیر اپنا تو کچھ خیال ہے کہ جس طرح ہم لوگ تحصیلدار صاحبان کی

مہربانی سے اپنے کام میں شہرت اور عزت - زمینداروں سے واقفیت کر کے انکی نگاہ میں عزیز بن سکتے ہیں۔ اور کوئی ایسا ذریعہ نہیں ہے۔

ریاستی اور فوجی وٹیری نیری اسٹنٹان کے علاوہ باقی سب محکمہ جات کے سلوٹریوں کو تحصیلدار صاحبان سے خاصے گہرے تعلقات پڑتے ہیں۔ وٹیری نیری اسٹنٹان ٹریکٹ بورڈ کو تو خصوصاً صاحبان معدودہ صدر کی ماتحتی میں ہی کام کرنا پڑتا ہے۔ اور انکی قسمت کا سیاہ سفید بھی انہی کے ہاتھ میں ہوتا ہے۔

تحصیلدار جس تہ و شان کا قابلِ تعظیم عہدہ ہی ہر کہ و مہر جانتا ہے تحصیل میں تحصیلدار صاحبان ایک بڑے بھاری افسر سرکاری ہوتے ہیں۔ اور بلحاظ بہت سے اختیارات مثلاً مجسٹریٹ منصف و کلکٹر وغیرہ وغیرہ کوئی فرد بشر بھی ایسا نہیں جس کے انکے وسیع اختیارات کا اثر نہ پڑے۔ ہر ایک آدمی کو بلحاظ تیم و رجا انہی کی آستان منظر گاہ بنانی پڑتی ہے۔ اسلئے ہر لئے والے تحصیلدار صاحبان کا تابعدار و محکوم ہے۔ اور اپنی اپنی دنیاوی حاجات کے واسطے ہر ایک انکے پاس آنے جاتے اور سلام و نیاز کر کے کوترقی کا زینہ تصور کرتا ہے۔

مردم و مرغ و مور گرد ایند

ہر کجا چشمہ بود شیرین

ہم لوگوں کا زیادہ تر کام انہی لوگوں کے ساتھ ہوتا ہے۔ جو تحصیلدار صاحبان کے پاس ہر روز حاضر ہوتے رہتے ہیں یعنی زمیندار مکان مویشی وغیرہ۔ اب خیال کیا جاسکتا ہے کہ تحصیلدار صاحبان کے سلام کرنے اور ان سے نیاز و مندی حاصل کرنے میں (جسکو غلطی سے خوشامد سمجھا جاتا ہے) جنکے ہم ماتحت بھی ہیں اور محکمہ انکی فرمانبرداری ہمارے پر لازم ہے۔ ہمارا کیا ہرج ہے۔ درین صورت ہم اپنے افسران کو بھی خوش رکھ سکتے ہیں۔ اور ان زمینداروں سے بھی رسوخ اور واقفیت بطور حسن ہو جاسکتی ہے۔ جن پر ہمارے کام کا دار مدار ہے۔ اسلئے جہاں تک ہو سکے تحصیلدار صاحبان کی مہربانی کو اپنی طرف منعطف کرنے کی کوشش کرنا ہمارا ہی عین کامیابی اور ہر دل عزیزی کا موجب ہے۔

یہ تو مگر کم از کم ہے کہ علاج معالجہ اور کام اختہ گیری میں شہرت حاصل کرنا زمینداروں کی وقفیت ہوئے مگر مختصر ہے۔ اور اس وقفیت حاصل کر نیکی لئے اس بہتر اور کوئی سبیل نہیں ہے کہ تحصیل کا صاحبان کے ہمراہ رہ کر تب تک تو ضرور ہی دیہات کا دورہ کر کے کام متعلقہ کیا جاوے جسکی اچھی طرح سے علاقہ میں وقفیت نہ ہوے۔

(۵) ہماری خاطر خواہ ترقی کی رو کاوٹ کے اسباب میں سے ایک سبب یہ بھی ہے کہ زمیندار مالکان مویشی ایک اپنی جہتی عادت کے باعث مویشیان کے علاج معالجہ میں اس قدر کوشش نہیں کرتے جیسا کہ چاہئے۔ لیکن بڑی خوشی کی بات ہے کہ زمانہ اس قسم کے وسائل چھپا کر رہا ہے۔ کہ کچھ شکایت بھی کسی وقت رفع ہو جائیگی امید کی جاسکتی ہے۔ مزید برآں افلاس اس فرقہ سے اس طرح مانوس ہو جیسا مقناطیس سے لوہا۔ جسکی وجہ سے ادویات اور دیگر معالجہ کے اخراجات کی برداشت آکھونا گوار گذرتی ہے۔

ہماری فیاض رحم دل اور رعیت پرور گورنمنٹ تو اس بارہ میں حد سے زیادہ کوشاں ہے کہ غیر غریب فرقہ پستی سے مرفع الحالی اور آسودگی کی حالت میں ترقی کرے۔ چنانچہ ہر قسم کی عنایت نفاذ ایکٹ انتقال ارضی سند اور زراعتی بنکوں کے اجراء کی تجاویز وغیرہ اسی اصول پر مبنی ہیں۔ لیکن خدا سے بھی لطف و کرم کی التجا ہے۔

ہماری توجہ سب سے زیادہ جسر بات پر ہوئی چاہئے۔ سہل الحصول اور کم قیمت دیسی ادویات کا بیماروں کے لئے تجویز کرنا ہے۔ کمیاب اور گران انگریزی ادویات کا حتی الوسع زمینداروں کو زیر بار نہیں کرنا چاہئے۔ اور یہ یقینی بات ہے کہ آپ سب لوگ پہلے بھی اسی کوشش میں ہیں۔

جیال اور انارٹمی معالجوں کے مکمل پچھ اور خلاص اصول علاج بھی مستند اور باقاعدہ معالج کے مقابلہ میں بہت ہی دلخراش اثر رکھتے ہیں۔ اور کسی قدر قابل تذکرہ ہے گو یہ فی نفسہ خود اسباب کے زمرہ میں شامل ہے۔ لیکن میں اسکو ضمناً ہی دفعہ پانچ میں ہی بیان کر دیتا ہوں۔

اسکی انسداد کے متعلق میرے مہربان دوستان داسن داس - ہیرا اعلیٰ و جگت لکھنؤ
وٹیریپری سسٹنٹ صاحبان ضلع ہریتکے انڈین ٹیریپری جرنل ماہ اپریل ۱۹۷۷ء
میں ایک مشترکہ آرٹیکل بعنوان جوہر حیوانات خاص قسم کے فقرہ پانچ کے اندر کچھ تذکرہ
لکھی ہیں جو مختصر حسب ذیل ہیں -

(۱) اگر علاج خواندہ ہے - تو اسکو دوائی اور کتاب وغیرہ سے امداد دیکر دوستانہ رنوی پیدا
کرنے سے دخل انداز ہونے سے روکنا چاہئے - لیکن یہ شکل ہے -

(۲) ادھر ادھر کی قانونی باتیں بنا کر دہشت دھمکی دینا -

(۳) ڈپٹی انسپکٹر و تحصیلدار صاحبان کی معرفت حکمنامے جاری کر کے انکا علاج بند کرانا -

(۴) ایکٹ پانچ سلاٹھ کی دفعہ ۳ کی کارروائی -

(۵) خود ہمت کر کے اچھے اور مفید علاج سے لوگوں کو اپنی طرف راغب کرنا - کیونکہ جو چیز
مناسب اور فائدہ مند ہوتی ہے - انسان خود بخود اسکو کرتا ہے اور بری رسم وغیرہ کو چھوڑ دیتا ہے -
مجھ کو اپنے دوستوں کے مضمون کے فقرہ پانچ کے ضمن پانچ سے تو بالکل اتفاق ہے اور
واقعی آپکا فرمانا بہت محزون اور قابلِ نرا ہے - کیونکہ انسان ترقی کا موضوع اصلی ہے - محبت -
ہمت اور عدل ترقی کی جان ہیں - اور یہی آدمی کا ایمان چونکہ ہمت ترقی کا ثلث جان ہے
اسلئے ہمت ترقی کے طالب کا جزو و ہریم ایمان ہے - لیکن اوّل الذکر چار دفعات کی نفوت
میں تامل ہے -

ضمن اوّل کو امان مضمون نے خود ہی شکل تو تسلیم کیا ہے - مگر میں اسکو غیر ضروری اور
بہت مشکل خیال کرتا ہوں -

ضمن دوم و سوم کا مضمون تقریباً ایک ہی ہے - اور جو گورنمنٹ کے خلاف منشا ہے -
ہیضہ اور طاعون ملعون جیسی وبا، گئے اندر جب گورنمنٹ جبراً دوا دینے اور کسی خاص ڈاکٹر
یا حکیم کا علاج کرتے پر انسانوں کے مرض میں مجبور نہیں کرتے تو چہ جائے کہ حیوانات کی

غیر معتدی (کنٹینٹس) امراض میں ڈپٹی انسپکٹر تحصیلدار صاحبان جگننا سے جاری فرماویں۔
یہ امید ہے کہ یہ نہیں رکھنی چاہئے۔ ہاں لک کوئی ہار سوخ آدھی ایسا کر سکتا ہے تو فہما۔ لیکن سب
کو ایسی ترغیب و امید دینا دلائل سیری رائے میں ناممکن ہے۔

چوتھے ضمن میں دفعہ ۳۳ کی کارروائی کی طرف اشارہ ہے۔ اور واقعی فضول اور تکلیف دہ
علاج پر اس دفعہ کی سزا عاید ہو سکتی ہے۔ لیکن ہر جگہ نہیں۔ صرف سرکاری قراردادہ رقبہ جات
میں جس سے میونسپلٹی و چھادنی کی حدود مراد ہیں۔ البتہ یہ شکایت تب رفع ہو سکتی ہے کہ
گوڈنٹ حکم جاری کر دیوے کہ بغیر سند کوئی ڈپٹی میڈیسن آسٹنٹ یا سلوٹری کا کام نہ کرے۔ اور
خلاف ورزی کی نہوائے کو مواخذہ کیا جاوے جیسا کہ بقول اخبارات حال میں سلطان العظم
شاہنشاہ ٹرکی نے اپنے قلم میں اسی مضمون کا ایک سرکلر جاری کیا ہے۔ کہ اگر کوئی شخص بغیر حصول
سند سلوٹری کا کام کرتا ہوا پایا جاوے گا تو اس پر زیادہ سے زیادہ پچاس لکھ روپے جرمانہ کیا جائے گا
اور بھی کئی ایک اسباب ہماری ترقی کی راہ میں جائل ہیں۔ مثلاً ادویات و آلات وغیرہ کا
میسرہ نہ آنا لیکن بخوف طوالت انکو نظر انداز کر کے اتنا کہہ دینا کافی ہے کہ بقول مخدومنا و مولانا
حضرت سید مہتاب شاہ صاحب گیلانی مختصر ضروری۔ اور تھوڑے تھوڑے بتدریج انڈنٹ السٹرو
منٹ و ادویات کے کرنے مفید ہونگے بجائے اسکے کہ قیمتی اور بہت اشیاء کے یکدم انڈنٹ
کردئے جاویں۔ جو عدم گنجائش کنٹینٹ کے خیال پر افسران بامنتور کر دیویں۔

شق اول یعنی امید کے متعلق بیان کر نیکی بغداد میں شوق دویم یعنی خوف کی نسبت تھوڑا سا
عرض کر کے اپنے مضمون کو جلد ختم کرنا چاہتا ہوں۔

خوف کسی نقصان یا تکلیف پہونچنے کے احتمال پر ہوا کرتا ہے جیسا کہ پہلے میں اور پر عرض
کر چکا ہوں۔ جن لوگوں کے اختیار اس سے نقصان پہونچنے کا خوف ہوتا ہے۔ انکی خاطر مدارت
اور خوشامد کر نیکی طرف لوگوں کی طبیعتیں خود بخود مائل رہتی ہیں۔ اور انکی تھوڑی کوشش اور
فیض سانی بھی بظاہر دہ دنیا ستر آخر کے ثواب کی طرح زیادہ قدر و وقعت کی نگاہ سے دیکھی

جاتی ہے۔ لیکن یہ سب پاس اور خوشامد کی بناؤنی بائین صرف زبانی ہی ہوتی ہیں۔ ایسے لوگوں کو دل سے چاہئے والے شاید کوئی چند شخص اس ہی ہوتے ہونگے۔ چونکہ ہم لوگوں کی خدمات و تقریر محض رفاه عام کی غرض سے ہیں۔ خوف دھمکی سے کام لینا ہماری ہستی کے اصول کے برعکس اور ترقی اور ہر دلعزیزی کے سدا راہ ہیں۔ اس قسم کے خیالات بھی دل میں لانا اور دیگر محکمہ جات کے ملازمان کی طرف دیکھ کر حکومت کے پیرائے میں محبت داب پیدا کرنا ہمارے مناسب حال نہیں ہیں۔ بلکہ جہاں تک ہو سکے بقولے شخصے فاختہ کی طرح برضہ ہو کر اپنے فرائض کو بجالانا چاہئے۔ اور اس نعمت کا باگاہ الہی میں شکر گزار رہنا چاہئے۔ کہ ہمیں ایسی ہستی نصیب ہوئی جیسا کہ شیخ سعدی علیہ رحمۃ فرماتے ہیں۔

من آن مورم کہ در پائیم بالند

نہ ز نورم کہ از نیشم بنالند

چگونہ شکر این نعمت گذارم

کہ زور مردم آزاری نہ دارم

فقط والسلام۔ الراقم طالب خان وٹیری نیری اسٹنٹ ڈسٹرکٹ بورڈ چکوال ضلع جہلم
یکم جون سن ۱۹۱۷ء

ہارسکنس

حضور پر نور جناب ایچ۔ بی۔ پیر صاحب درپیر نسل وٹیری نیری کا بچہ جناب
جناب عالی۔ اگرچہ حضور اور دیگر وٹیری ڈاکٹروں کو اس بیماری کی بابت بہت کچھ قنیت
ہوگی۔ لیکن یہ خیال نہ نظر رکھا کہ میرے ہم پیشہ بھائیوں کو اس سے کچھ واقفیت حاصل ہوئے
حال اس بیماری کا پیش کرتا ہوں یقین ہے کہ حضور اس کو اپنے رسالہ گوہر بار میں درج فرماویں گے۔
ہارسکنس۔ افریقہ کی گذشتہ تواریخ سے معلوم ہوتا ہے کہ یہ بیماری مشرق سے گویا جب سے
کہ سوئے افریقہ دریافت ہو ہے اس ملک میں ظاہر ہوئی ہے اور یہ بھی مظہر ہے کہ یہ بیماری لمحاظ
موسم کے شروع نومبر سے لغات آخر مئی تک بڑے زور پر رہتی ہے لیکن یہ فوری تک بہت پھیلتی

ہے۔ اور خصوصاً گھوڑے۔ خچر۔ گدھے میں ہوتی ہے۔ چنانچہ میرے مشاہدے میں ایک کسین خچر کا بھی ہوا ہے۔

اسباب۔ اکثر ڈاکٹر و کامقولہ ہر کہ اسکا سبب ایک خاص قسم کا کٹیر ہوتا ہے جو کہ جی۔ گندم سوکھی گھاس میں رہتا ہے۔ لیکن اب تک یہ بات پایہ ثبوت کو نہیں پہنچی۔ نیچی۔ نئی دار جگہ۔ جبکہ ہوا گرم و خشک ہو نہایت سرسبز اور نئی دار چراگاہ۔ میلے تھان وغیرہ کے اسباب خیال کئے گئے ہیں علامت۔ اس بیماری کی علامت اس وقت تک ظاہر نہیں ہوتی جب تک گھوڑے کی موت میں ایک دو گھنٹہ نہ باقی ہو۔ کترین مشاہدہ میں ایک کسین۔ چنٹ ہارس۔ بوئر پونی ہسپتال نمبر ستر پر نیوریا میں آیا تھا۔ جس میں یہ علامات تھیں۔

شروع میں جبکہ کترین کے پاس چند سائیس نے رپورٹ کی کہ ایک گھوڑے نے دانہ نہیں کھایا اور دیکھنے گیا تو یہ علامت پائین۔ بریڈنگ کوٹنگ۔ نبض کوٹنگ۔ ظاہر اجملیان قدرے سرخ ٹمپر ہوا۔ جانور کو کچھ لرزہ تھا۔ اگلے بازو سے لیکر تمام سر گردن پر پولنگ تھا۔ میرے دیکھتے ہی دیکھتے گھوڑا گر پڑا اور اس وقت اس کے منہ سے سفید رنگ کا جھاگ نکلا اور فوراً تڑپ کر مر گیا۔ اسکے بعد حال میں ہسپتال انڈس نوٹین میں ایک کسین گرے۔ گلائنگ۔ دیکھا جسکی علامات تھیں۔

صبح اسے جبکہ میں اسکا ڈریسنگ کر رہا تھا گھوڑا نشست ظاہر ہوا۔ چنانچہ کترین نے ڈاکٹر صاحب کے ملاحظہ کے لئے چھوڑ دیا۔ آدمہ گھنٹہ بعد ڈاکٹر صاحب تشہیف لائے اس وقت جانور زیادہ صحت منفس تیز ظاہر اجملیان سرخ بخار ۱۰۲، ۲۰۲ تک گردن پر کچھ پولنگ ظاہر ہوتا تھا۔ ڈاکٹر صاحب نے گھوڑے کو الگ کر دیا اور پھر ٹمپر بچہ لیا تو برضلاف زیادہ ہو نیکی نارلی ہو گیا۔ ایک گھنٹہ بعد پھر ٹمپر بچہ لیا تو وہ تھا اسی وقت جانور گر گیا۔ اور سر گردن منہ۔ ہونٹ یہاں تک کہ زبان بھی سوچ گئی۔ نبض نہایت سبوت ہو گئی۔ ظاہر اجملیان معمولی حالت پر تھیں۔ اور سفید جھاگ جانور کے منہ ناک سے خارج ہوا۔ اور جانور تڑپ کر مر گیا۔

پوسٹ مارٹم ایکریمنیشن۔ انس کسین میں ریگر مارش زیادہ تھا۔ گردن پر چمڑے کے نیچے

عین جگر و دین پر ایک پتلی لکیر تھی۔ دلی کارڈیک سیک میں شدید مین سیرس فلوئڈ پایا گیا جس کا رنگ زردی ہائل تھا۔ پھیپھڑے کنجسٹڈ۔ پورل کیوٹی میں ہیرم۔ سپلین بڑھی ہوئی۔ اور کنجسٹڈ رنگ سیاہ۔ گرنے بڑھے ہوئے۔ میڈلا کنجسٹڈ نشانہ مین کوئی تغیر نہ تھا۔

علاج۔ اس گھوڑیکہ علاج بذریعہ انٹی سیپٹک کیا گیا چنانچہ کاربالک ایسڈ آدھا گرام دیا گیا۔ لیکن کچھ فائدہ نہیں ہوا۔ اور تجربہ سے یہ ثابت ہو گیا ہے کہ اس بیماری کا انسداد پیشگی لازم ہے۔ کیونکہ جب ظاہر ہوتا ہے تو کوئی دوا کا اثر نہیں کرتی۔ مین نے اجتنک پچاس کس سے زیادہ ہارس سکسنس کے دیکھے ہیں۔ لیکن کوئی جانبہ نہیں دیکھا۔ اسکا پیشگی انتظام ہسپتال نمبر ۳۳ میں یہ کیا گیا ہے کہ نوزیگ (دانہ کے تو برے) کو فینائل لوشن یا آنرل یا کربازوٹ سے انٹی سیپٹک کرتے ہیں اور ٹراف (چری) وغیرہ کو فینائل لوشن سے صاف کرتے ہیں۔ چنانچہ اس نظام سے تعداد کیس پہلے سے کم ہو گئی ہے فقط

عرض۔ جناب عالی گزارش ہے کہ اس بیماری کو کس اعضا کی اور کس قسم کی بیماری میں شامل کیا جاوے۔
الراقم کمترین نانک چند۔ ٹرنسپورٹ و ٹینری اسپنڈل نمبر ۳۳ میں پیشگی سسٹم
سبکسن۔ ای۔ انڈس فوٹین ٹرنسوال۔ سوئٹھ افریقہ۔

ایڈیٹر۔ یہ ایک جنوبی افریقہ کی خاص بیماری ہے۔ جس پر مختلف تجربہ کاروں نے مختلف رائے زنی کی ہیں۔ کپتان پیس صاحب بہادر نے اپنی نئی کتاب طبک سپان بالقوا ویرین صفحہ ۴۱ پر اسکا مفصل حال معہ علاج و تدابیر محفوظیت درج کیا ہے اسکا دوسرا نام ڈیمائی کوکس ہے۔ یہ ”ڈکپ“ (پھیپھڑے) کی قسم کی اور ”بلیو ٹنگ“ دواقسام کی ہوتی ہے۔

(۱) زہر خورانی کا کیس

مہر سید میر شاہ گیلانی

مورخہ ۱۴ فروری ۱۹۱۷ء کو ایک چٹھی صاحب پرینٹڈ نوٹ منٹرل جیل لاہور کی بدین مضمون
 لکھا کہ گذشتہ شب کو آنا فانا مر گئی ہے۔ انکی لاش کا امتحان کر کے موت کا سبب بتلایا جاوے۔
 چنانچہ راقم بحکم صاحب پرنسپل بہادر چندین طلباء کو اور نیز سب ضروری سامان پوسٹ مارٹم
 انگریزی نیشن کا ہمراہ لیکر جیل کے گاؤ خانہ میں گیا۔ اور گائے کی لاش کا ملاحظہ کیا۔ لاش پھولی
 ہوئی ہے۔ انکی ناک منہ اور مقعد سے معمولی لیسار پانی کا اخراج ہے۔ لیکن اس سے بدبو نہیں آتی
 لاش کو گاڑی پر لاد کر ایک علیحدہ جگہ میں جہان پہلے بھی حیوانات کی لاشیں دفن ہوتی ہیں
 لگئے۔ اور وہیں اسکا امتحان کیا گیا۔ پیٹ چاک کرنے سے پریوئل سیک سے کچھ مقہار
 زرد رنگ کی۔ گاڑھی رطوبت نکلی جس سے فضلہ کی بو آتی ہے۔ جب غور سے دیکھا گیا تو ریومن
 معدہ میں ایک چھوٹا سا بے ترتیب طور پر معلوم ہوتا ہے۔ جسکے گرد کچھ منجھوٹوں کے سیاہ
 چھچھوٹے یا کلاٹ اور ارد گرد اسکے زرد یا میل الفافٹیشن معلوم ہوتا ہے۔ معدہ اوڈا تو نکو جو
 شکم سے نکال کر باہر رکھا گیا۔ اور پہلے ریومن کو چاک کر کے اسکا فضلہ نکال کر میوکس جھلی کا امتحان
 شروع کیا خصوصاً اس مقام سے جہان پر پابہر سے زخم معلوم ہوتا تھا۔ ساری میوکس جھلی کا
 بالائی طبق جا بجا اُدھر اُدھر ہوا۔ اور نیچے سے سرخ جھلی رنگ کی سوزشی چٹین یا بڑے بڑے
 دھبے پائے گئے۔ جو حصہ معدہ اقل کا زیادہ مریض پایا گیا خصوصاً اس جگہ سے جہان چھید
 بھی تھا۔ اسے کاٹ کر علیحدہ کر لیا گیا۔ اور جو فضلہ اسپر چپان تھا وہ بھی اسپر رہنے دیا۔ اب
 دوسرے اور تیسرے معدہ میں شگاف دیکر انکا امتحان کیا گیا۔ ان میں بھی جا بجا سرخ دلخ
 دکھائی دیتے تھے۔ آخر چوتھا معدہ کا بخوبی امتحان کیا گیا۔ اسپر باریک باریک چٹین دکھائی
 دیتی تھی اور گہرے اور سرخ بڑے بڑے الفلا میٹو دی نشان تھے خصوصاً اخیر حصہ میں

یعنی پیلا اسکے پاس بہت مجموعی السرون اور مسرخ داغون کے تھے۔ اس معده کے زیادہ
مريض حصوں کے ٹکڑے بھی کاٹ کر رکھ لئے اور سب ٹکڑوں کو معہ قدرے فضلہ کے احتیاط سے
ایک صاف جھاڑن میں تپٹ کر ایک جگہ رکھا کالج میں اپنے ہمراہ لائے علاوہ برین۔ باقی
آلات شکم وچھاتی کا بھی فرداً فرداً حسب معمول امتحان کیا لیکن کوئی خاص بات اُنہیں نہیں
دیکھی گئی۔

جب پہلے معده کا سوراخ یا شکاف ملاحظہ کیا گیا تو فوراً یہ شبہ ہوا تھا کہ کسی ٹروٹیک سب
سے معده کا پرچہ یا پر فوریشن ہوا ہو اور یہ سبب ہلاکت کا ہی جب ایسے معده کی استری جھلی
کی حالت دیکھی تو آرٹنک پائرن کا شبہ ہوا اور خیال پیدا ہوا کہ شاید اسی چمپہ کی راہ داخل
کی گئی ہو۔ چنانچہ جلد کو بھی بغور دیکھا گیا کہ سوراخ کے بیرونی زخم کا پتہ ملے لیکن اس کا باہر سے
چمڑے میں کچھ پتہ نہیں ملا۔ غالباً شکاف کے وقت کٹ گیا ہوگا۔ جب چوتھے معده کی
استری جھلی کا حال دیکھا تو آرٹنک پائرن یعنی سم الفار کے زہر کا شبہ بختم ہو گیا۔ اور جو
طلباء اس وقت موجود تھے انکو وثوق کے ساتھ اس نتیجہ سے آگاہ کیا گیا کہ یہ جانور سنکھیا کے
زہر سے ہلاک ہوا ہے لیکن چونکہ ابھی اس بات کا کیمیاوی امتحان نہیں ہوا لہذا ابھی قطعی رائے
یا حلفی شہادت اس بات کی نہیں دیکھتے تاہم محکم یقین واثق ہے کہ سنکھیا کے زہر سے ہلاک
کیا گیا ہے۔ چنانچہ معدوں کا امتحان کرتے وقت بھی سنکھیا کی بہت تلاش کی گئی لیکن نہیں ملا۔
معدوں کے ٹکڑوں اور فضلہ کو کالج میں ہمراہ لائے۔ اور انکا کیمیاوی امتحان کر کے اپنا
اطمینان کر لیا گیا کہ مریضہ یقیناً سنکھیا کے زہر سے ہلاک کی گئی ہو۔ اور اس وقت صاحب موصوف
الصدر کی جھپی کا جواب دیا گیا۔ نیز فضلہ اور معدوں کے ٹکڑوں کا بقیہ بھی ایک بوتل میں بند کر کے
اور اسکے منہ پر چھڑ لاکھ لگا کر صاحب موصوف کے پاس بھیجا کہ انہیں لکھا گیا کہ جس گائے کی لاش
کے امتحان کی نسبت آپ نے لکھا تھا وہ سنکھیا کے زہر سے مری ہو۔ اور ہم نے اپنا پورا اطمینان
کر لیا ہے۔ لیکن قانونی طور پر صاحب محکم کی شہادت اس بارہ میں ضروری ہے لہذا

مستوفیہ گائے کے مخدوں کے ٹکڑے اور فضلہ اس بوتل میں بند کر کے ذمہ داری کے ہاتھ
آپکو بھیجا جاتا ہے۔ آپ اسے براہ راست صاحب مہتمن کیسپا رنجاب لاہور کے پاس
بھیجیں وہ بعد امتحان آپکو نتیجہ سے مطلع فرما دیں گے۔

کیس نمبر ۱۹ چوتھے مخد میں ریت اور مٹی کرنا ایک شیعہ اور پھڑے کی موت

مورخہ ۱۳ دسمبر ۱۹ کو مال صاحب جو نیرنگ ٹری رنجاب گورنمنٹ نے ایک چٹھی بدین مضمون
کالج میں بھیجی کہ انکا پھڑا آج صبح اچانک مر گیا ہے۔ اسکی لاش کو دیکھ موت کا سبب بتلایا
جاوے۔ راقم بعد چند سینیٹلنڈ کے سامان پوسٹ سمراہ لیکر صاحب موصوف کے ننگہ پر
پہنچا۔ جہاں پھڑا بندہ تھے اس جگہ کو دیکھا۔ جگہ میلی کچلی۔ فرش پر ریت اور مٹی اور
گوبر واپے وغیرہ بکثرت تھے۔ گوالا سے دریافت کیا کہ کس طرح مر اور کیا تکلیف ظاہر کی۔ تو
اسنے بیان کیا کہ صاحب یا تو چنگا بہلا تھا اور یا گٹر گڑا لگا۔ اور گر گیا۔ اور ہاتھ پیر مار کر مر گیا
دریافت کیا گیا کہ کہیں بھانسی تو نہیں لگ گئی تھی۔ اور پھڑے کی ناک منہ اور گلے کو بھی
دیکھا لیکن بھانسی کا کچھ نشان نہیں ملا۔ آخر پھڑے کی لاش کو ایک کمرے میں لیجا کر میز پر
رکھ کر اسکی پوسٹ مارٹم شروع کی۔ پھڑے کی عمر ایک ماہ کے قریب ہی اور فقط دودھ پیتا ہے۔ اور
جب میز پر اسے رکھا تو منہ سے کچھ خاک آمیز لالیش نکلی۔ جسکی سبب سے پہلے منہ کے جبڑوں کو
کاٹ کر علیحدہ کیا گیا۔ حلق۔ مری اور ٹریکیا کا امتحان کیا گیا۔ سوا میں سے اخراج کے جو مری سے نکل
آتا تھا اور کچھ معلوم نہ ہوا۔ آخر پیٹ چاک کیا۔ پہلا معدہ دیکھا گیا۔ تو اس سے تھوڑے سے خشک
تنگے برآمد ہوئے۔ دوسرا اور تیسرا معدہ پھڑے میں برائے نام ہوتا ہے۔ چوتھا معدہ کو دیکھا گیا۔
تو اس میں دودھ نمجہ اور کچھ قیقٹیا لاسا دیکھا گیا جب احتیاط سے امتحان کیا گیا تو معدہ کی دیوار
مٹی کا استر اٹھا ہوا ہے اور بہت سی مقدار ریت اور بال وغیرہ کی آسمین ایک گولی کی شکل
میں موجود ہے۔ اور اس سے آنت کا منہ بند ہو رہا ہے۔ باقی آلات شکم و جوف صدر کا بھی امتحان

کیا گیا لیکن سب کو تندرست پایا۔ پس ہی ریت اور بال وٹھی جو چوتھے معدہ میں جمع ہوئے تھے کافی سبب موت کا ہوا اس سے معدہ کی جلن اور اکھوٹ و ٹیگو ہو کر بچہ مر گیا۔ گوالے کی غفلت سے وہ ٹھی پھاٹتا رہا اور کسی نے نہیں روکا۔ چونکہ گائے بچھڑے کے بغیر دودھ نہیں دیتی تھی لہذا مالک کو سمجھایا گیا کہ بچھڑے کی کھال اتار کر اُس میں بھوسہ بھر کر مصنوعی بچھڑا بنا کر دودھ نکالنے کے وقت اُسکے سامنے رکھ دیا کریں۔ اس سے گائے کا دودھ خشک نہیں ہوگا۔

کیس نمبر ۳۔ چھاتی پر البس

مورخہ ۳ دسمبر ۱۹۰۲ء کو ایک بھینس سیاہ۔ ملکیت نبی بخش تیلی سکنا لاہور بوجی دروازہ محلہ کیلئے شفا خانہ میں لائی گئی۔ اسکی چھاتی اور پیٹ کے نیچے ورم جو حیوانہ تک پہنچا ہوا تھا خصوصاً چھاتی کے دہنی طرف ساتویں اٹھویں پسی کے مقام پر ورم زیادہ تھا جو ماتھے لگانے سے گرم پُر درد اور سخت پتھر کی طرح مریضہ کی قدرت لیکن کھانے نہ جگالنے میں کچھ بہت کمی نہیں کی قبض ہی اور ٹھیر بچھڑ لینے سے معلوم ہوا کہ نارمل سے کچھ قدر بڑھا ہوا ہے۔ پہلے روز مریضہ کو سلفٹ آف مگنیشیا کا جلاب دیا گیا۔ اور ورم کے اُس مقام پر جو سخت تھا ٹنگر آف ایوڈین کا طلا کیا گیا۔ اور مالک کو ہدایت کی گئی کہ غذا ملائم زودضم دیوے۔ دوسرے روز ورم کی قدرت ہلکا معلوم ہوا لیکن بدستور جاری تھی۔ دوسرا ایک جلاب سلفٹ آف مگنیشیا کا دیا گیا۔ اور ورم پر پھر ٹنگر آف ایوڈین کا طلا کیا گیا۔ تیسرے روز مریضہ کا ورم ارد گرد سے معدوم نہ ہو کر فقط چھاتی کے دہنی طرف کھنی کے پیچھے باقی ہے۔ امتحان کرنے سے معلوم ہوا کہ اُس میں مواد ہی اور ڈنبل پختہ ہو گیا ہے۔ سرچنگ ہینڈل سے دیکھا گیا تو مواد کی موجودگی کا یقین ہو گیا اسوقت راقم نے ان تمام ہینڈل بایا سکول کو جو موقعہ پر موجود تھے بطور پیشین گوئی کہ یہ کہا کہ ہم نے اس قسم کے بہت سے مریض دیکھے ہیں جنکی چھاتی پر ایسے ہی البس پیدا ہو جاتے ہیں جسے تم دیکھ رہے ہو۔ انکا عام

سبب ہوتی ہیں یہ ہر کہ حدوں یا مربی کی طرف سے سوئی اس طرف آجاتی ہے اور اس کے دفعیہ اور باہر خارج کرنے کے لئے قدرت یہ تدبیر کرتی ہے کہ ذہن بنکر سطح جسم کی طرف پھٹتا ہے اور اس کے پھوٹنے سے سوئی بھی باہر گر جاتی ہے ہمارے خیال میں اس مرضیہ کے اس ذہن میں بھی یقیناً سوئی موجود ہوگی۔ اس ڈیما سٹریشن کے بعد ذہن کو کھول دیا گیا قریب بھاریا پانچ پونڈ کی تیلی بودا سفید پیپ نکلی۔ اور اس کے بعد ذہن کے جوف کو جو انگلی سے ٹٹولا گیا تو آسمین سوئی کی نوک کو چھوئی جسے آلفا سفوس سے پکڑ کر کھینچ کر چھاتی کی دیوار سے نکالا گیا یہ معمولی گڈا پٹر کے سینے والی سوئی سوئی تھی۔ اس کے بعد معمولی علاج زخم کا کیا چند دنوں میں مرضیہ اچھی ہو گئی۔

کیس نمبر ۵ ایک بھینس میں بڑا سلفنگا السر

مورخہ ۲۸ دسمبر ۱۹۱۰ء کو ایک بھینس سیاہ ملکیت اللہ بخش گوہر سنگھ لاہور بھائی دروازہ۔ بھارٹھ پیٹ پر سلفنگا السر۔ برای معالجہ شفا خانہ ہندوین لائی گئی۔ پیٹ پر بہت درم ہے اور عین درمیان ایک بڑا بڑی ترتیب پڑا ہوا بصورت زخم دکھائی دیتا ہے۔ جس سے بدبودار اخراج نکلتا ہے اور چھ پٹے مردار بناوٹ کے لٹکتے ہیں۔ بھینس کو اگر اس کے اگلے پٹے باندھ کر سامنے اور پچھلے اطراف پیچھے کھینچ رکھے اور زخم کا امتحان کیا۔ قریب ۲ فٹ آگے سے پیچھے کو لمبا اور ڈیڑھ فٹ چوڑا۔ تقریباً گول شکل کا السر ہے۔ آسمین سے سخت بدبودار خون آمیز بزرنگ پیپ اور ٹرے لگے چھ پٹے آسمین ملے ہوئے بہتے ہیں۔ اور بشمار ۴ کرم جا بجا گھونسے بنا کر اسے کھا رہے ہیں۔ اور چھڑا جو بے ترتیب طور پر پھٹ کر السر سے علیحدہ ہو رہا ہے اس کے لب چاروں طرف سے لٹکتے ہیں۔ سطح السر پر جا بجا ناسور اور گندے چھینچرے۔ اور فکاٹ گردتہ ہیں مرضیہ کو قبض اور بخار ہے۔ کھانا بگاڑنا کم ہے۔ اور بہت نڈھال ہے جو طلباً وغیرہ اسوقت اس مرضیہ کو دیکھ رہے تھے ان کے خیال میں یہ لاعلاج تھے لیکن ہر اقم نے اسے

بہت مرلیضوں کا کامیابی سے علاج کیا ہے۔ لہذا نہایت اطمینان سے علاج شروع کیا گیا اور طلباء کو بتلایا گیا کہ حیوانات مطلق کے زخموں اور السروں کا اگر محتاط اور ہوشیار ہو کر باقاعدہ علاج کیا جاوے تو خواہ کیسے خراب السر اور زخم ہوں ہمیشہ التیہ و شفا ہو سکتی ہے چنانچہ گندے مردار چھچھروں کو کاٹ کر علیحدہ کیا گیا اور کاٹنے کے وقت احتیاط کی گئی کہ کہیں دیوار شکم میں آ رہا شواخ نہ ہو جاوے کمزور کے ناصور اور گھونسلے بھی کاٹ کر زخم کو اُسے صاف پاک کیا گیا۔ جلد کے نیچے دو رنگ کرم چلے گئے تھے اس ساری جلد کو جو مریض معلوم ہوئی کاٹ دیا گیا اور جب ساری سطح زخم صاف ہو چکی تو اُسے ڈس انفیکٹ سلوشن سے دھو کر صاف کیا گیا۔ کہیں کہیں جلد کاٹنے سے جو جریان ہوا اُسے بند کیا گیا۔ اور بعد دہونیکے زخم کو کار بالکٹیل و ریون انٹمنٹ سے ڈریس کیا گیا۔ اور یہ ڈریسنگ جاری رکھا جب تک کہ تندرست انگور زخم میں پیدا ہو گئے مریضہ کو اندر پہلے دو روز اسی میونسٹ ڈرافٹ دو دفعہ دن میں۔ اور بعد ازاں ایک ہفتہ تک ٹانک پوڈراسکی خوراک میں ملاتے رہے اور ڈریس کر نیکی بعد چند روز تک روزمرہ ایک تازہ گدی کپڑا اور ٹکی بنا کر زخم پر رکھ کر اوپر سے چوڑی پٹی باندھتے رہے کہ دیوار شکم کو ہمارا ملے۔ ڈیرہ ہفتہ میں السر پر انگور پیدا ہو کر سطح زخم برابر ہو گئی بعد ازاں ڈریسنگ بدل دیا گیا یعنی فقط ایوڈوفارم کے مرہم سے دو دفعہ روزمرہ ڈریس کرتے رہے اور مریضہ بالکل شفا پا یا ہو گئی جو مردار چھچھروں کا ٹکڑا علیحدہ کئے گئے تھے۔ انکا وزن چار پونڈ علاوہ مردار اخراج کے تھا۔ (سید سردار شاہ گیلانی)

ڈامی سفلیس سائی سوئین مانسٹرازیٹی

یعنی

دوسروں والا عجیب الخلق بچہ

جو عس و لادت کے مریضہ بھینس کے بچہ وان سے نکلا گیا

مؤرخہ ۲۔ جولائی ۱۹۰۷ء کو ٹھہر کیوقت ایک گوجر سکھ لاہور چوڑی موری اپنی سیاہ قد اور

حاملہ بھینس (جو بیمار نہ ہو) ولادت بچہ مبتلا تھی (بعض علاج شفا خانہ میں لایا بھینس بہت فریاد اور قہقہہ کرتی لیکن بھینس اور درد سے بہت ٹھیک اور کمزور ہو رہی تھی۔ اور شفا خانہ کے اپریٹنگ شپڈ میں آتے ہی بیٹھ گئی۔ اس کے اطراف کو باندھ کر قابو کیا گیا اور بچہ جنانی کا سامان اور اوراد و آیات وغیرہ سب نہیں کر کے عمل جراحی کیلئے مددگاروں کو متنبہ کیا گیا۔ اور بعد ازاں راقم نے ہاتھ دھو کر اور تیز کار بالکٹل سے ترک کے رحم میں داخل کیا اور بغور امتحان کرنے سے معلوم ہوا کہ بچہ کے وگلے اطراف اور سر تو وضع طبعی میں ہے۔ لیکن سر معمول سے کس قدر موٹا ہے اور اس کے سر کے وہنی طرف بجائے ایک کے ۲ کان ہیں۔ پھر زرا آگے ہاتھ لیجا کر جب بخوبی امتحان کیا گیا تو معلوم ہوا کہ اصلی سر سے اوپر اور پیچھے کی طرف ایک اور سر اور منہ ہے اور بچہ ڈبل سر اور منہ رکھنے کے سبب ولادت نہیں کر سکتا۔ رحم کے اخراج سے سخت بدبو آتی تھی اور سڑے گلے چھپچھپتی جیر و آئوٹن رحم سے خارج ہو رہی تھی جس سے معلوم ہوتا تھا کہ حاملہ کچھ عرصہ سے اس حادثہ میں مبتلا ہے۔ اور مالک جو گوبر سے خود پہلے اپنا اور اپنے بھائی بندوں کا علاج معالجہ کرتے رہے ہیں اور اپنے علاج سے مایوس ہو کر دیر کے بعد مریضہ کو شفا خانہ میں لائے ہیں۔ چنانچہ ہتھسار کر کے پرائیمری ہونے سے اس بات کا اقبال کیا علاج و دستکاری حسبِ یل شروع کی گئی۔

پہلے پکاری کلان کے ذریعہ کانڈیرفلوٹڈ سلوشن بہت سارے رحم میں بہو چنایا گیا۔ اور اسے خراب سڑے ہوئے مواد سے دھو کر بعد ازاں دوبارہ بغور امتحان کیا گیا تو معلوم ہوا کہ جو دوسرا سر آگے کی طرف ہے وہ مانع ولادت ہو رہا ہے کیونکہ انارٹھی معالج نے اس کے جبرک پر اسی کا پھندا لگا کر سامنے کو کھینچا ہے۔ اور دونوں سر یکجا ہو کر مخرج ولادت میں آگئے ہیں۔ لہذا دوسرے سر کو ہاتھ کے ذریعہ آگے کو دھکیل دیا گیا جس سے بچہ کا وہ منہ پیچھے کے مخرج مخرج گیا۔ بعد ازاں دو وگلے اطراف کو پھندے لگا کر انکو بھی بچہ دان میں دھکیل دیا تاکہ سپلوس میں کس قدر خلا پیدا ہو اور بڑے سر کو سامنے کھینچا تاکہ اسکی کھوپری کو چاک کیا جاوے۔ چنانچہ

کوشش کی کہ سر سامنے آئے اور اسے توڑا جاوے لیکن ہڈی مضبوط تھی نیز دوبارہ سوچ کر تشخص کرنے سے معلوم ہوا کہ اگر جراحی ولادت کو خوب چکنا اور مزق کیا جاوے تو بدون عمل جراحی یا بچہ کے کسی عضو کاٹنے سے سمجھ بچہ کا اخراج یعنی کھینچ کر نکالنا ممکن ہے۔ لہذا سر کے نچلے جڑے میں بھی پھندا ڈالا گیا اور اس کے دونوں عظیم خانوں میں آہنی ہک لگا کر انہیں رٹا ڈال کر باہر رکھا۔ اب اگلے اطراف کو ایک ایک کر کے سامنے نکالا اور ان کے گامچوں پر بھی مضبوط پھندے لگا دیے۔ اب سر کی تینوں سیون اور اگلے اطراف کے پھندوں کو ملا کر باہر پھینچا اور مریضہ کے رحم میں بہت سا کاربالک آئل پکاری کے ذریعہ پہنچا دیا گیا۔ اور بچہ کے دوسرے سر کو اور بھی اندر کی طرف دکیل کر بیرونی پھندوں کو مددگاروں کے ذریعہ زور سے باہر کھینچا یا کوئی ۳ منٹ کے اندر اندر بچہ زندہ اور سالم باہر آگیا۔ اور مریضہ نے ہوش سمجھا لیا۔ اس موقع پر بھی بتلانا ضروری ہے کہ مریضہ ایسی خستہ اور بیہوش ہو رہی تھی کہ اسکی حرکات اور کوشش ولادت (اسٹرننگ) بالکل بند تھی۔

بچہ کو خارج کر کے بعد جبر اور آئوٹ کو نکالا گیا۔ اور رحم کو ڈس انفلٹنٹ سلوشن سے دھویا گیا چونکہ رحم کی کاچ نکلنے کا خوف تھا۔ اور خراش کے سبب مریضہ آپ زور سے آئٹھنے لگی لہذا ٹرس یعنی چھینکا چڑھا دیا گیا۔ اور مریضہ کو آغاز عمل دستکاری۔ اثنائ عمل۔ اور آخر میں ۳ دفعہ اسٹی میونسٹ ڈرافٹ دیا گیا جس سے مریضہ کے جسم میں قوت آگئی۔ اور آرام سے کھڑی ہو گئی۔ مالک کو ہدایت کی گئی کہ اسے صاف ٹھنڈی مواد ارجکھ میں رکھے۔ سرد صاف پانی اور دودھ والسی کی تیلی آس پلاوے۔ اور اس کے تہنوں سے بولانا لکڑی جو انہ کو خالی رکھی۔

آج موضع ۳ جولائی کو مریضہ ابھی ہے۔ اشتہا ظاہر کرتی ہے۔ اینٹھنا اور علامات درد و خراش موقوف ہو گئی۔ اور کوئی خطر سپشک سمیٹا وغیرہ کسی خطرناک عارضہ کا معلوم نہیں ہوتا اسکی عام کل و شبابہت۔ چال۔ دم۔ حرارت وغیرہ سے اسکی عام صحت اچھی معلوم ہوتی ہے۔ مالک کو ضروری عام ہدایات دربارہ غذا وغیرہ دیکر مریضہ کو شفا خانہ سے خارج کیا گیا۔

سید سردار شاہ گیلانی

بخصوص لامع النور جناب پر سپل صائبہا

لاہور و ٹیڈی نیری کالج و اوڈیٹرانڈین و ٹیڈی نیری جرنل القبا

خاکسار کی خواہش ہو کہ جانوروں کے ٹیڈی نیری لینے کے بارہ میں کچھ تحریر کرنے۔

ٹیڈی نیری حرارت غریزی یا حرارت جسم کا معلوم کرنا

ٹیڈی نیری کئی اقسام کے ہیں لیکن اس جگہ صرف اس ٹیڈی نیری لینے کا ذکر اور مدعا مقصود ہے جس سے جانوروں کے جسم کی حدت اور گرمی معلوم کی جاتی ہے۔

جس وقت ٹیڈی نیری لینا ہو تو یہ امر سب سے ضروری ہو کہ جانور آرام سے کھڑا ہو اور کسی قسم کا کام اور زور کی محنت اس نے نہ کی ہو۔ خوراک وغیرہ نہ کھاتا ہو کیونکہ خوراک کے چبانے کی حرکت سے اسے ہوائنٹ سیٹھی گریڈ تک حرارت بڑھ جاتی ہے۔ اگر ٹیڈی نیری لینے کی وقت جانور خوراک کھاتا ہو تو خوراک سامنے سے اٹھا لینی چاہئے۔ تب سب سے اوّل جانور کا سپائے زلیش یعنی تنفس جانور سے کچھ فاصلہ پر بدین سبب شمار کرنا اور گننا چاہئے تاکہ یکایک نزدیک جانے سے جانور ڈر اور چمک کر اور کچھ نا آشنائی اور اجنبیت کے باعث خراٹے دار جلد جلد سانس لینا نہ شروع کر دی۔ یہ موقع پر یہ بھی ضروری ہو کہ شمار کنندہ تنفس سپائے زلیش لینے سے پہلے حرکات تنفس سے بخوبی آگاہ ہو چنانچہ انکی آسانی کیلئے سپائے زلیش کے انجام پانے اور پھر اس سے حرکات کے واقع ہونے کا حال یہاں تحریر کیا جاتا ہے۔

جب ہوا ٹریکیا کے راستہ لنگس میں بھرنی شروع ہوتی ہے تب پھنپھڑ پھوٹ پھوٹ کر پسیلیوں کو اپنے سے دور کرنے اور اپنے لئے جگہ فراخ بنانے کی کوشش کرتا ہے۔ جو استخوانی سیخین اس سے سخت اور مضبوط تر ہوتی ہیں۔ لہذا انکے مقابلہ سے تلک اور عاجز اگر ڈایا فرام (حجاب حاجز) پر جو عضلاتی اور نساہار دیوار ہے۔ پیچھے کو دھکیل کر اپنا جسم پھیلائے اور ہوا کو اچھی طرح

اندر آئے دینے اور چینی کہ اُسکو ہوا کی ضرورت ہو حاصل کر نیکیے لئے جگہ حاصل کر نیکی کو کشش کرتا ہے۔ تب ایڈامینل کیوٹی کے نیچے کے اعضاء مثلاً معدہ وغیرہ جو بھاری اور خوراک سے پورا ہونیکے باعث وزنی ہوتے ہیں پیچھے کو ٹکڑم سرکتے ہیں۔ لیکن بجائے نچلے حصہ کے بالائی حصہ جہاں پر کہ آنتیں وغیرہ جو معدہ کی نسبت ہلکے اعضاء ہوتے ہیں دباؤ سے پیچھے کو ہٹ جاتے ہیں۔ اسلئے بالائی حصہ پیٹ کے اعضاء پیچھے کو پیلوئس کیوٹی کی جانب زور دیتے ہیں اور اُسکو پیچھے ہٹانے کی کشش کرتے ہیں۔ چونکہ پیلوئس کیوٹی بسبب ہڈیوں کی پختہ دیوار ہونے کے مضبوط اور ایک فولادی پشتہ ہوتی ہے۔ اسلئے اپنے پیچھے کے قلعہ کی دیوار کے مقابلہ کی اپنے مین ہمت نہ دیکھ کر کیوٹی مذکور کے پہلوؤں کی جانب جس طرف جگہ نرم اور لچکیلی عضلاتی دیوار ہوتی ہے رخ کر کے دباؤ ڈالنا شروع کرتے ہیں جس سے کہ کوکھ بسبب اندرونی اعضاء اُن کے دباؤ کے ملنے کے اوپر کو اٹھ آتی ہے۔ کوکھ کا حصہ او بھرنے اور پھیلنے کے باعث نیچے کے بھاری اعضاء معدہ وغیرہ جو اوّل بسبب غذا کے پُر ہونے اور بدین بسبب بھاری ہونے کے پیچھے کو پوری پوری نہیں سرکنے پانی تھی اب کوکھ کو پھیلا دیکھ کر اور کشادہ جبکہ پاگ اپنے ہڈیوں کی جانب پھیل جاتے ہیں۔ جس سے کوکھ کے اٹھنے کے بعد پیٹ کے نیچے کا حصہ باہر کو پھیلنا شروع ہوتا ہے۔ تب پیٹ کی دیواروں کے پھیلنے کے ساتھ ہی چھاتی کی دیواریں بسبب تناؤ اور علاقہ رکھنے کے پھیلنا شروع کرتی ہیں۔ جنہوں نے اوّل انگس کو اپنے سے کمزور ہونیکے باعث دوسری جانب دباؤ ڈالنے کے لئے مجبور کیا تھا اب وہاں چند در چند دیگر اعضاء اور حصہ جسم کے دباؤ نیز کئی ایک اور دیگر بواعث سے چٹکا آگے ذکر ہوگا انگس کو جگہ دینے کیلئے باہر پھیلنے کو مجبور ہوتے ہیں۔ اوّل بدستور انگس کا پیلوئس کو اوپر سے باہر کو پھیلنے اور جگہ خالی کرنے کیلئے مجبور اور تنگ کئے رہنا۔ دویم شکم کی دیواروں اور اندرونی اعضاء کا انگس کی مدد کے لئے یکدل اور یکجان ہو کر پیلوئس کو باہر کی جانب پھیلنے کیلئے کھڑے اور تیار ہو جانا اور مجبور کرنا وغیرہ) اب پیلوئس کے پھیلنے اور انگس کو اپنا مدعا حاصل کرنے اور اپنی خواہش کے رفع ہونیکے بعد اس امر کی ضرورت

انگلیوں کے نیچے سرکاو سے قدرے نیچے اوپر شریان کی حرکت کو محسوس کر کے ٹٹول لیو۔ اور شریان کو اتنا ہلکا دباو سے کہ اسکی حرکت محسوس ہوتی ہے اور زیادہ زور کے دباؤ سے اسکی ضرب غیر محسوس نہ ہو جاوے اور اگر جانور قد آور اور اونچا ہے تو جیڑو کے نیچے سے دائیں جانب ہاتھ لیجا کر مذکورہ بالا طریقہ سے پلس لیجا سکتی ہے۔ جب اس طرح شریان کی ضربات کئی بار انگلیوں کے نیچے سے گزرتی ہوئی اچھی طرح محسوس ہوں۔ تب ضربات شریان (نبض) گنتا شروع کرے۔ لیکن اس جگہ سے نبض لینے میں بعض وقت شریر جانور بہت تیز اور تند ہو کر کودنے پھاندنے اور صدمہ دھوٹ وغیرہ پہونچانے کے درپے ہو جاتے ہیں۔ لہذا میری ذاتی رائے میں مناسب معلوم ہوتا ہے کہ جب خدا متگار جانور کو پکڑ لیوے تب خدا متگار کو ہدایت کر دیاوے کہ چپچپے پھر اور گھوم کر شمار کنندہ نبض کی کارروائی کو نہ دیکھے اور اپنا منہ جانور کے سر کی جانب آگے کر رکھے۔ اس طریق اور اس طرح سے ایک تو جانور چپچپے کو شمار کنندہ نبض کی طرف اچھی طرح نہیں دیکھ سکیگا۔ دوسرے خدا متگار اپنا خیال اور زور تقسیم ہونے کے باعث مضبوطی سے جانور کو پکڑے رہیگا۔ تب شمار کنندہ نبض ہر ایک جانور کی ٹانگوں کی حرکات کے لحاظ سے آلاتوں سے قدرے الگ رہ کر کسی جی ال آرٹری (شریان دم) سے پلس لینا شروع کرے جو دم کے زیرین حصہ میں عین درمیان کے بیرونی جوف کے بیچ میں سرسری ہوتی محسوس ہوا کرتی ہے۔ نیز شمار کنندہ نبض کو اس امر سے آگاہ رہنا چاہئے کہ جب نبض شمار کرے تو پورے منٹ میں شمار کرے اور اگر آٹھ منٹ چوتھائی منٹ میں لیکر چار سے اور آدھے منٹ میں لیکر دو سے ضرب لیکر منٹ کا حساب لگایا تو وہ غلطی پر رہیگا۔ کیونکہ تجربہ سے ثابت ہوا ہے کہ چوتھائی منٹ میں نبض لیکر اگر پورے منٹ کا حساب لگایا جاوے تو چار ضربات شریان زیادہ ہونگی اور اگر آدھے منٹ میں لیکر پورے منٹ کا حساب لگایا تو ۲ ضربات زیادہ شمار میں آویگی۔ لہذا نبض شمار کرنے کیلئے ایک منٹ سے کم عرصہ نہیں لینا چاہئے۔ پلس سے فائدہ ہو کر حساب بل طریقہ سے تھرمائیٹر لگانا چاہئے۔ تھرمائیٹر لگاتے وقت سب سے اول ضروری ہو کہ اول تھرمائیٹر کو دیکھ لیا جاوے کہ تھرمائیٹر کا

پارہ کس جگہ اور کس ڈگری پر ہو۔ سیلاب پیمانہ حرارت کا حالت صحت سے نیچے ہو یا ضروریات سے
 نیچے۔ کیونکہ قیام سیلاب کی حالت صحت کے کم درجہ سے اوپر چڑھنے سے معلوم ہو جائیگا کہ جانور کی
 حرارت غریزی کس حالت میں ہو۔ دویم تھرمائیٹر کو اندر داخل کرنے سے پہلے میٹھاتیل یا دیسی لسن
 سے تھر کر لیا جاوے۔ اور اس بات کا لحاظ کر لیا جاوے کہ آیا جانور کی مقعد فضله سے خالی ہے یا
 نہیں۔ اگر جانور کی مقعد غلاظت سے بہری ہوئی ہو تو تھرمائیٹر کے بلب یا صاف شدہ انگلی کے
 آخری کنارہ سے ریکٹم کی اندرونی دیوار کو نہایسا ہلکا ایری ٹیشن (یعنی خراش) کرنا چاہئے
 اس خراش سے جانور فضله خارج کر دیگا۔ لیکن یہ خراش ایسی نرم ہونی چاہئے جیسے کادی
 کی ناک کے صوابخ کے اندر کبھی یا مچھر کے اتفاقہ گھس جانے سے صرف انکے پردن کی ایری
 ٹیشن سے استفادہ چھینکین آتی ہیں کہ وبال جان ہو جاتی ہیں۔ دم پھول جاتا ہے چھینکوں پر
 چھینکین پے درپے آتی جاتی ہیں آنکھوں سے آنسو بہنے شروع ہو جاتے ہیں اور مار خراش
 کے طبیعت ایسی سچیں ہو جاتی ہیں کہ تھوڑی دیر کیلئے دنیا و مافیہا سب کچھ بھول جاتا ہے۔ چونکہ
 انسان کی ناک کی خراش اور حیوان کی ریکٹم کی خراش میں بہت بھاری فرق ہے کیونکہ حیوان
 کی ریکٹم میں ایسے تیز اور جلد اثر نہیں کرتی جیسے آدمی کی ناک میں خراش بہت جلد اثر کرتی ہے
 اسلئے ایسے معمولی خراش سے ہی حرارت نہیں بڑھتی۔ غلاظت خارج ہونے سے ریکٹم کی میوکس
 ممبرین چپٹ ہو اور سکڑ کر ہر چہار جانب سے تھرمائیٹر کے ساتھ لگی رہیگی۔ جس سے دریافت حرارت
 جسمانی میں کسی قسم کا شبہ نہیں رہیگا اور اگر جانور کمزوری کے باعث اپنا فضله خارج کر سکے نا قابل
 ہو اور خود بھی کسی قدر جلدی ہو تو تھرمائیٹر کو فضله سے اوپر اور میوکس ممبرین کی دیوار کے ساتھ لگا
 رکھنے کی کوشش کرنی چاہئے۔ کیونکہ فضله میں تھرمائیٹر رہنے سے ایک مہے چار پوائنٹ تک
 کی کمی ہوتی ہو۔ فضله میں تھرمائیٹر کے رہنے سے حرارت کے کم ہونے کی یہ وجہ ہے۔ کہ چونکہ
 فضله ایک غیر شے ہے جسے کہ تھوڑے ہی عرصہ میں جسم سے ہمیشہ کیلئے علیحدگی اختیار کرنی
 ہے اور اس میں اعضائے جسم یا فاس ریکٹم کی ساخت کی طرح دوران خون بھی نہیں ہوتا ہوا

جب آسمین بلڈ سرکولیشن نہ ہوا تو گو برکی اور جسم کی حرارت جسمین ہر وقت ہر لحظہ دوران بخون جاری رہتا ہی کیسے برابر رہ سکتے ہیں جب اس کا یقین ہو گیا کہ ریگٹم فضلہ سے حالی ہے۔ تب جانور کو کسی آڑ یا دیار یا سہارے سے اکڑا کر ناپا جاتے اور دہنی جانب خد متگا جانور کو اکڑا ہو کر جانور کو پکڑے رکھنا چاہئے تاکہ جانور تھرمائیٹر داخل کرنے کی وقت ادھر ادھر کو دیکھا کر تھرمائیٹر کے ٹوڑ ڈالنے کا باعث نہ ہو۔ اب پٹر پچور لینے والے کو بائین ہاتھ سے دھم اور داسے ہاتھ سے تھرمائیٹر پکڑ کر ریگٹم کے اندر داخل کرنا چاہئے۔ اور تھرمائیٹر کو کم از کم تین منٹ اور زیادہ زیادہ پانچ منٹ تک مقعد کے اندر رہنے دینا چاہئے اور اس فنکٹر اینائی (سوراخ مقعد) کو بند رکھنا چاہئے تاکہ سرد ہوا کے گذر سے دریافت حرارت غریزی میں کسی قسم کا خلل واقع نہ ہو۔

دائم شیخ فقیر علی وٹیری نیری سسٹنٹ فٹ کلاس محکمہ میڈیکل پٹر نیو لاجیکل لیبارٹری کٹر ضلع نئی تال
مضمون بالا پر تقریظ۔ سید سردار شاہ گیلانی۔ اس مضمون میں بجائے پٹر پچور کے جو عنوان میں درج ہے زیادہ تر مفصل قیل نفس اور نبض لینے کی گئی ہے جس میں نامہ نگار نے کوئی خاص دلچسپ بات ظاہر نہیں کی ان مضامین سے کالج کی درسی کتب بہرے پڑے ہیں جنکو پڑھنے اور سیکھنے کا ہر ایک طالب علم کو موقع ملتا ہے اور لوگوں کی ذریعہ سے یہ باتیں تحصیل کر سکتے ہیں جس ذریعہ سے نامہ نگار نے حاصل کی ہیں۔ رسالہ مضامین دینے کی اصل غرض یہ ہونی چاہئے کہ آسمین عملی اور دلچسپ مضمون بھیجے جاوین جو مختلف ضلع و ممالک کے وٹیری نیری سسٹنٹوں کو اپنے مطلب کے تجربات و مشاہدات میں حاصل ہوا کریں معمولی قسم کو پورا کرنے زیر قضا میں کو اس قدر طوالت دینا اور بار بار انکا اعادہ کرنا ناظرین کیلئے چندان مفید نہیں ہو سکتا۔

سید سردار شاہ گیلانی

مضمون برائے اندراج رسالہ انڈین وٹیری نیری جرنل

از جانب قاضی غلام محمد ضلع دار شاہ پور

رسالہ انڈین وٹیری نیری جرنل لاہور ماہ اپریل سن ۱۹۱۷ء کے صفحہ ۸۶ پر انجمن حفاظت مویشی کے قائم کونسل جو تجویز شدت جیٹھول صاحب نے پیش کی ہے اسکی تائید میں حسب ذیل چند سطور کرنی

مناسب معلوم ہوتی ہیں۔ کچھ شک نہیں کہ یہ تجویز عمدہ و مفید و قابل قدر ہے اور ملک کو ایسی
انجمنوں کے تقرر کی از بس ضرورت ہے۔ اظہارِ شمس ہے کہ ملک میں جس قدر مویشی عمدہ و بکثرت
ہونگے اسی قدر اہل ملک و سرکار کو فائدہ ہو اور مالدیشی سے جو ضروریات رعایا و سرکار سرانجام پہنچ
ہیں وہ محتاج بیان نہیں۔ کیونکہ ہر ایک فرد بشر مویشی کے مفید اور کارآمد ہونے سے بے علم نہیں
آج کل مویشی کا حال نہایت ہی خراب صورتِ منزل میں ہے۔ اور کچھلے دو تین سال کی خشک سالی
نے مویشی کی نسل کی بچائی ایسی نہیں کی کہ نقصان تھوڑی و معمولی کو شش و پورے
بلکہ جب تک سرکار دولتدار کی تو چوپوری اس طرف مائل نہ ہوگی۔ اس کمی کے پورا ہونے کی ہرگز
توقع نہیں ہو سکتی۔ بعض بعض اضلاع میں گھاس و چارہ آج کل بکثرت نظر آتا ہے لیکن مویشی کا
نام و نشان نہیں۔ وہ گھاس کے پیدا ہونے سے پہلے تباہ ہو چکے ہیں۔ اگر بیادگار ملک انجمن
مشملہ بمبئی کے صوبہ پنجاب میں بھی ایسی انجمن قائم کی جاوے۔ تو خالی از فائدہ نہیں۔ ۱۰۔

قاضی غلام محمد ضلع دارسول و ڈیپارٹمنٹ شمالی پنجاب ہجرت

محضور نوپر جناب پرنسپل صاحب ہالہ ہورٹس نیمری کالج و اوڈیرہ انڈین میڈیسیکل جرنل

جناب عالی خاکسار کی خواہش ہے کہ تھوڑی تھوڑے وہ مضامین جو وڈیرہ میڈیسیکل جرنل میں
یہاں پبلشر لیڈر میڈیسن آنکریسیکھنی لازمی ہیں انڈین میڈیسیکل جرنل میں دیا کروں تاکہ
وڈیرہ میڈیسیکل جرنل کو یہاں آنے سے پیشتر ان حالات کا تھوڑا بہت پتہ ملجایا کرے جو ان کو
سیکھنی ضروری ہیں لہذا آج مرض زڈرپٹ کے خون اور صفرا کے ان اکولیشن کے کریکا
قاعدہ اپنے بھائیوں کی بہتری کیلئے معرض تحریر میں لاتا ہوں۔

زڈرپٹ کے خون یا سٹوپر اٹوٹوٹو سیرم یا صفرا کی پچکاری کریکا قاعدہ۔

اس امر کے لئے سب سے اول جانور کو گرانا ہوتا ہے چونکہ ہر ایک جانور کے گرائی کے طریقے جدا جدا ہیں

اور زبردست کاٹیکہ چونکہ خاص مویشیان کیلئے مخصوص ہیں لہذا بیل اور بھینس ہر دو اقسام کے مویشیان کے گرانے کا طریقہ تحریر کیا جاتا ہے۔

اول۔ بیل کو گرانے کا طریقہ۔ ایک مضبوط مددگار جانور کے منہ کو خوب مضبوطی سے پکڑ کر اور جانور کی گردن کے خم میں کپڑا ہو کر جانور کو گرانی اور اس کے سر کو زور سے مروڑ کر کیلئے منتظر اشارہ رہے اور دوسرا مددگار جانور کے سر میں ہیٹکون کے گرد ایک مضبوط رستہ جسطرف کہ جانور کو گرانا منظور ہے اس کے برخلاف جانب لگا کر سینگ لے رستہ کو پیٹھ کے اوپر یعنی کوبان کے پیچھے سے گھاتا ہوا تنگ کی جگہ سپٹ کے نیچے سے لاکر اسی بالائی رستہ کے بل کے درمیان سے نکال کر کوبان کے پیچھے سے گھومتا ہوا سپٹ کے نیچے کو گیا ہے کھینچ کر برابر اور درست کر لیں تاکہ پہلا بل ڈھیلا اور نرم نہ پڑ جاوے بعد ازاں اس بل دئے ہوئے رستہ کے آخری کنارہ کو پتہ پر رکھ کر اوپر سے اوٹلینکس کے نیچے سے لاکر اسی دوسرے بل کے درمیان سے جو کہ کوکھ اور فلینکس کے اوپر سے گھومتا ہوا نیچے کو گیا ہے نکال لے۔ اور اسی بل دئے ہوئے رستہ کو آخری کنارہ کو جو کہ ہاتھ میں ہے جانور کے چوتھوں کے پیچھے لجا کر مددگار ایک مددگاروں کے کھینچنے اور گرانے کے واسطے کپڑا رہے۔ تب یہی دوسرا مددگار جس نے کپڑا ہوا جانور کو گرانی کی خاطر پکڑ رکھا ہے۔ سروسالے پہلے مددگار سے تاکید کر دیوے کہ ذرا ہوشیار ہو جاوے اور جانور کے سر کو خوب مضبوط پکڑے رکھے تاکہ پیچھے کو رستہ کھینچنے کی وقت جانور سر کو نہ چھوڑا لیوے یہاں پہلے کو نہ سرک آوے۔ تب دوسرا مددگار اپنے دو ایک ہمارا ہیون کے جلدی اور زور سے ہاتھ کے رستہ کو جانور کے پیچھے کی جانب کھینچے تاکہ جانور کو گرانے سے بچنے کی کوشش کر نہ کیا موقع نہ ملے۔ اس طرح سر کے مڑنے اور سپٹ پر کے ہر دور رستہ کے بلوں کے سپٹ اور کوکھ وغیرہ کو دبائے اور اس طرح سے تنفس میں رکاوٹ اور تکلیف پیدا ہونے اور اس سے جانور نجات پانے کی کشمکش میں خود بخود گر جائیگا۔ جب جانور گر گیا تو ایک مددگار فوراً پھرتی سے دم کو ٹانگ کے اندر سے لاکر سپٹ کے اوپر کوکھ پر کھینچے رکھے۔ اور سروسالے مددگار جانور کے سر کو اوپر کی جانب ذرا

ٹیڑھا رکھے تاکہ جانور گر کر پھر اٹھنے کی کوشش نہ کر سکے اور تیسرے مددگار فوراً چاروں ٹانگوں کو مضبوط باندھ لے۔ اگر جانور جاموش ہی جہد سیر نہ کرے بالائے شکل سے گر گیا اسکے گردن کا طریقہ حسب ذیل ہے۔

دویم بھینس کو گرائی کا طریق۔ چونکہ جاموش قوی بہکل مضبوط ضخیم اور وزنی جانور ہوتا ہے اسلئے اول جانور کے سر کو کسی مضبوط کھنبے یا پیڑ سے باندھ دینا چاہئے۔ کیونکہ ایک مددگاروں میں اتنی طاقت نہیں ہوتی کہ بھینس کی گردن کو ٹیڑھا کر کے مضبوط پکڑ سکے یا اسکی گردن کی طاقت کا مقابلہ کر سکے۔ اس طرح بندھے ہوئے سر کو ایک مددگار تھامے رکھے اور دوسرا مددگار بھینس کی پچھلے ٹانگوں کو گھٹنے سے اوپر ایک موٹی رسی سے ایسا اور اس طرح مضبوط باندھے جیسا کہ گائے بھینسوں کو دودھ دوہنے کی وقت باندھا جاتا ہے (اگر رستی تپتی ہوگی تو بندھی ہوئی جگہ پر جانور کے گرنے اور گرنے سے بچنے کی جدوجہد میں جسم ہو جاوینگے) اور تیسرا مددگار دس بارہ ہاتھ لمبی رسی لیکر اسکے ایک کنارہ سے اگلی ٹانگوں کو گھٹنوں سے اوپر اسی طور سے باندھے جیسا کہ پچھلی ٹانگوں کو باندھا ہے اور دوسرا آزاد سر کے کو جو ہاتھ میں ہے اگلی بندھی ہوئی ٹانگوں کے نیچے سے نکال کر اوپر پچھلی ٹانگوں کی بندھن کی رسی کے نیچے سے پیچھے کو لجا کر اوپر سے پچھلی ٹانگوں کے بیچ سے گھا کر سیدھا آگے کو اگلے پاؤں کے درمیان رسی کی گاتھ کے اوپر سے رستہ کو نکال کر گردن کے سامنے لے آؤ تب اس گردن سے آگے نکلے ہوئے رستہ کو چاروں مضبوط طاقتور آدمی آگے کو کھینچنے اور جانور کو گرائے کی غرض سے پکڑے رہیں۔ اور سوالی ڈوری کو جو کھنبے سے بندھی ہوئی ہے ڈھیلا کر دیں تاکہ گرنے کی وقت اونچا نیچا سر ہونے سے گردن کو موج نہ آجائے نیز جانور پیچھے کو بھی نہ ہٹے پاوے۔ جب کام انجام ہو چکے تو سوا لاندہ بگا سر پر قائم رہے اور باقی مددگار گردن سے آگے نکلی ہوئی رسی کو زور طاقت اور پھرتی سے کھینچنا شروع کریں اس طرح جاموش کی چاروں ٹانگیں اکٹھی ہونے اور باہم ملتی شروع ہو جائیں گی اور چاروں ٹانگوں کے اکٹھا ہونے پر جانور آہستہ سے بغیر کسی قسم کی تکلیف

اور زور مارنے کے گرجائیگا۔ تب ایک مددگار دم کو ٹانگوں کے بیچ سے نکال کر خوب مضبوطی سے پکڑ لیوے اور دوسرا مددگار کچلے دونوں ٹانگوں کو اگلی دونوں ٹانگوں کے بیچ میں دیکر خوب چستی اور مضبوطی سے چاروں ٹانگوں کو اکٹھا باندھنا شروع کریں۔ اور باقی مددگار گردن کے آگے نکلی ہوئی رسی کو بدستور کھینچتے جاوین جب تک کہ ٹانگوں کے باندھنے والا آدمی ٹانگیں نہ باندھ چکے جانور ایسا باندھا جاوے کہ بدن تک نہ ہلا سکے تب کھنبہ والی رسی بالکل کھول دینی چاہئے۔

جب جانور اگر مضبوط باندھا جا چکا تب اگر صفر کی پیماری کرنی منظور ہو تو ہینگ یا چھاتی کے آٹھوان کی ایک جانب جائے انجکشن کو ڈس انفلیکٹڈ لوشن سے خوب صاف کیا اور دھو ڈالا جاتا ہو۔ تب اس حصہ جلد کو جہانکہ پیماری کرنی منظور ہو۔ بائیں ہاتھ کی انگلی اور انگلیوں کے درمیان خوب مضبوط پکڑ کر اندرونی الصاقی مادہ (کنکلیٹوشو) سے کیس قدر اوپر اٹھایا جاتا ہو اور سرخ کی سوئی کو اس حصہ جلد میں جو کہ انگلیوں اور انگلیوں کے درمیان دبائی ہوئے چبھو کر اندر داخل کیا جاتا ہو۔ سوئی کی جلد میں داخل کرنے کے بعد صفر کی پیماری سوئی کے بالائی حصہ ربرٹ کی نیل میں داخل کر کے کیجائی ہو۔ اور خاص اس مقام کو جہانکہ پیماری کا زیرین سر ربرٹ کی نیل میں لگا ہوا ہو۔ بائیں ہاتھ کی دو انگلیوں سے دبایا رکھا جاتا ہو تاکہ پیماری کرتے وقت اس استہ سے صفر باہر نہ نکل آوے۔ اگر مقام ٹیکائین جلد کی مٹائی کی وجہ سے کسی قسم کی تکلیف سوئی کی جلد کے اندر داخل کرتے ہیں واقع ہو تو سوئی کو جلد میں برستے کی حرکت سے داخل کرنا چاہئے۔ اس امر کی احتیاط اور خبرداری ضروری ہو کہ سوئی کی نوک چمڑے کے نیچے اور الصاقی مادہ (کنکلیٹوشو) میں نہ ادا ہو اور چمڑے یا نیچے کے عضلات میں لگی نہ رہے ورنہ صفر کے اندر دھکیلنے میں جتنی محنت کیجائیگی رائیگان جائیگی جب سوئی کو باہر کھینچا جاوے تو اس جگہ کو دائیں ہاتھ کی انگلیوں سے ملائیں (یعنی جلد کے قریب سے) بہت اوپر کو نہ اٹھنے پاوے تاکہ ہوا نہ اندر داخل ہو جاوے اور بائیں ہاتھ سے اس بھار کے مقام کو جو کہ رطوبت کی وجہ سے جلد کے

نیچے گولہ سا بن گیا ہر مالش کریں تاکہ عرق منتشر ہو جاوے اور سوئی کے باہر نکالنے کے بعد باہر کو نہ نکل آوی۔ لیکن خون یا سیرم کی پچکامی کرنے کیواسطے ضروری نہیں ہر کہ ضروری مقام پر کیجاوے۔ جہاں کہ صفرا کی پچکاری کی گئی ہو صفرا کی پچکاری کے لئے وہ مقام اسواسطے پسند کیا گیا ہو۔ کیونکہ صفرا خون کی نسبت غیر شے ہونیکے باعث زیادہ گرم پیدا کرتا ہے اور جسم کے ایک علیحدہ اور ناکارآمد عضو پر ہونے کے باعث کیونکہ وہ جگہ کھانے پینے چلنے پھرنے میں مدد نہیں دیتی اور نہ خود کوئی حرکت کرتی ہو بہت تکلیف دہ نہیں ہوتا اور خون چونکہ کل جسم کا جوہر اور کل بدن کا حقیقی روح ہے۔ لہذا جہاں پر انجکٹ کیا جاوے گا جلد ایب سارب (جذب) ہو جائیگا اور صفرا کی طرح بہت ایام تک گرم نہیں بنائے رکھیگا۔ اسلئے خون یا سیرم کا ٹیکا کرانے کے لئے مونڈھے کے پیچھے پسلیوں پر جہاں کہ جلد عموماً ڈھیلی ہوتی ہے۔ بہت موزوں مقام ہے۔ اور خون اور سیرم کے ٹیکا کرنے کے لئے بھی وہ ہی احتیاطیں ضروری ہیں جو صفرا کے واسطے اوپر مذکور ہوئی ہیں۔ موزوں رقمی ۱۹۰۷ء۔

سب صاحبان کا خادم دلی

راقب

شیخ فقیر علی میڈیسیکل جرنل انڈین میڈیسیکل جرنل نئی سال ۱۹۰۷ء

بخدمت بھٹو فریض گنجو خاوند نعمت خانیہ پسر صاحب بار
و حکام محکمہ جنگلات میں نہایت ادب سے دست بستہ عرض

ہمارے مہربان اور سہمرد خان صاحب میڈم ہنٹ شاہ گیلانی نے جو تقریر واقعہ ۲۸ دسمبر ۱۹۰۷ء کو ٹون ہل زراعتی کانفرنس لاہور کے اجلاس میں کی تھی۔ اور اس میں دیگر نے زبان جانوروں کا ذکر کر کے صفحہ ہامین پیلوی بکری کی حفاظت و ترقی نسل کی اشاعت کے لئے زور دیا ہے۔ اس نے اور ایک غریب سقہ یعنی ہشتی نے جسکو بخار موکر بہت دُلا ہو گیا تھا اور چھو چھو کو اس تحصیل چھکار رہنے والا تھا بروقت دورہ میں نے اسکو کہا کہ تم بکری کا دودھ استعمال کرو تو اس نے

جواب دیا کہ صاحب کیا کرین ہم غریب آدمیوں کا گزارہ اس جانور سے اچھی طرح سے چل جاتا تھا مگر سرکانے بکریوں کے چرنے کی ممانعت کر دی ہو کہ کچھ جانور زخمی نہ ہو نقصان پہنچاتا ہے۔ اسلئے بھیڑ چھو چھوگا اس میں نہ چرایا جاوے۔ مجھے اسکی بات کا یقین نہیں آیا لیکن دریا کرنے سے معلوم ہوا کہ ایک ایک انگریز صاحب بہادر تشریف لائے تھے جو کہ بموجب اپنے قانون حکم جنگلات کے بکریوں کو چرنے سے روک گئے ہیں۔ دل میں کئی طرح کے خیالات پیدا ہوئے مگر امر مجبوری کیا کر سکتا تھا۔ اب سید مہتاب شاہ گیلانی کی تقریر سننے پھر مجھے حوصلہ دیا اسلئے حضور سے عرض پرداز ہوں کہ ضرور میری اس عرض کو اگر مناسب سمجھیں حکم جنگلات میں اپنی سفارش کے ہمراہ روانہ کریں گے جس سے غریب لوگ بہت ہی فائدہ اٹھاویں گے اور اس بکری کی ترقی نسل ہوگی اب میں ذیل کی چند سطرین عرض کرتا ہوں جس سے امید ہے ناظرین رسالہ ضرور خود مستفید ہو کر اور وین کو فائدہ پہنچا کر اس فائدہ مند بکری کی نسل بڑھانے کے لئے ضرور کوشش فرماویں گے۔ دنیا کے شیردار جانوروں میں انسان کو دودھ اور گھی کا فائدہ پہنچانے والے جانور بہت کارآمد ہیں۔ ان میں اڈل بھینس ہے۔ دویم گائے۔ سوم بکری۔ چہارم بھیڑ۔ اگرچہ بعض ملکونین اونٹنی کا دودھ بھی بہت متصل ہے جیسے عرب اور افریقہ کے بعض حصوں میں اور قطب شمالی کے باشندہ بارہ سنگہ کا دودھ بھی کام میں لاتے ہیں مگر اڈل درجہ کا دودھ انہیں چار مذکورہ جانوروں کا ہے۔ اونٹنی کے دودھ میں چونکہ (انٹلی) یعنی کھار زیادہ ہوتا اسلئے یہ منجھ نہیں ہوتا۔ اور اس سے دہی اور گھی بھی حاصل نہیں ہو سکتا۔ اور مزہ بھی کھاری ہوتا ہے۔ سب سے زیادہ دودھ دینے والا جانور بھینس ہے۔ جو ایک روز میں بیس سیر تک دیتی ہے اور کبھی اس سے بھی زیادہ۔ آمین روغن بھی کثرت سے نکلتا ہے۔ اس واسطے نازک طبع لوگوں کو اسکی قوت برداشت نہیں ہوتی اسلئے اسکو دیر بضم کہتے ہیں۔ مگر ایک زمیندار جو کھیت کے کاروبار میں مصروف رہتا ہو اور سخت محنت برداشت کرتا ہو اسکو یہ دودھ سب سے زیادہ مرغوب اور مفید ہوتا ہے۔ گائے کا دودھ معتدل اور مفید ہے۔ اور عام خاص

سب کو فائدہ مند۔ مگر گائے بھینس کا دودھ حاصل کرنے میں خرچ زیادہ کرنا پڑتا ہے۔ جب تک ان جانوروں کو پوری خوراک نہ دی جائے اور اس میں کچھ ناج بھی نہ ملایا ہو تب تک اس کے دودھ حاصل نہیں ہوگا۔ بھینس کا دودھ اول کو کم ہوتا ہے۔ دویم اسکی تاثیر سہلہ ہے اس سے دست آجاتے ہیں۔ زہی باعث سے پینے میں کم آتا ہے۔ اکثر پینے بنانے میں کارآمد ہے۔ مگر بکری کا دودھ سب سے زیادہ انسان کو مفید ہے۔ جیسا کہ بڑے آدمیوں کو فائدہ کرتا ہے ویسا ہی بچوں کو بھی فائدہ کرتا ہے۔ بعض صورتوں میں گدھی اور گھوڑے کا دودھ بھی چھوٹا مفید ہوتا ہے۔ مگر عام طور سے خالی ازراہیت نہیں اور راقم کے نزدیک مغرب اخلاق ہے۔ اور نیز بہت سی کمی کے یہ جانور شیردار حیوانات میں شمار نہیں کئے جاتے۔ بکری کے دودھ میں کسی قسم کا نقص نہیں اور علامہ چون اور کمزور آدمیوں کے مریض آدمیوں کو بھی بہت مفید ہوتا ہے۔ اور انسانی دودھ سے بہت مشابہ ہے چنانچہ کمرشہی کے ذریعہ سے دودھ کے اجزاء اس طرح دیکھے گئے ہیں۔

دودھ

جبنیت	بکری	گائے	بھینس	عورت
۳۶.۲	۳۶.۵۰	۵۶.۵۰	۲۵.۵۰	۲۵.۵۰
۸۵.۸۰	۸۵.۰۲	۸۴.۶۲	۸۵.۸۰	۸۵.۸۰
۳۶.۲۸	۵۶.۰۲	۵۶.۰۲	۶۶.۵۲	۶۶.۵۲
۲۶.۳۲	۲۶.۳۳	۲۶.۳۰	۲۶.۳۰	۲۶.۳۰
۳۶.۵۸	۵۶.۶۶	۵۶.۱۸

جبنیت اس ثقل چیز کو کہتے ہیں جو دودھ کے پھاڑنے سے حاصل ہوتی ہے۔ اور جو پانی رہتا ہے وہ ماہیت کہلاتی ہے اور جو شرنیت ہے اسکو جانویت اور چکنائی کو دھونیت کہتے ہیں۔ یہ فیصدی کے حساب سے نکال لگیا ہے۔ مثلاً تنو تول گائے کا دودھ لین تو اس میں ساڑھے چار تول جبنیت ہوگی اور قریب ۸۶ تول ماہیت اور ۵ تول شکر اور سو اچار تول روغن باقی دیگر اجزاء۔

چونکہ دودھ میں بچہ کے واسطے زیادہ تر آبی قوام کا خیال ہوتا ہے۔ تاکہ قلت نہ پیدا کرے۔
 باین لحاظ بکری کا دودھ عورت کے دودھ سے بہت مشابہ ہوتا ہے۔ اسلئے اکثر مفید پڑتا ہے اور
 مثل دیگر دودھ کو تکلیف دہ نہیں ہوتا۔ سوائے اسکے غنی امراض میں اس سے بہتر اور
 کوئی چیز اب تک دریافت نہیں ہوئی ہے۔ مختلف ممالک کے اطباء نے ابن امیرین بڑی کوشش
 کی کہ کوئی ایسی چیز دریافت ہو جائے جو صفی خون ہو مگر اب تک کوئی ایسی شے دریافت نہیں
 ہوئی جس سے پورا مطلب حاصل ہو سکے۔ اور فی الحقیقت اگر ایسی کوئی چیز دریافت ہو جاتی تو
 اکسیر علم اسی کو کہتے جو ایک فرضی نام چلا آتا ہے۔ کیونکہ خون صاف ہو جانے سے کوئی مرض لاحق
 نہیں ہوتا۔ مثلاً جدام ایک ناقص خون کی بیماری ہے۔ اگر کوئی دوا خون کو صاف کر دیتی تو مرض
 مذکور فوراً رفع ہو جاتا۔ بلکہ اس مرض ہودی کی بنیاد دنیا سے جاتی رہتی ہے اور ایک یہ کتاب قریب
 قریب کل امراض کی یہی دوا سمجھی جاتی ہے کہ کوئی لا علاج مرض نہیں رہتا۔ الغرض بعد تجسس لیسٹاز
 اطباء کو اس معاملہ میں جب نایوسی ہوئی تو پھر انہوں نے زبانی جمع خرچ پر اتکا کر کے جھوٹے مرکب
 نسخوں کو مشہور کر دیا جیسا کہ فی زمانہ دوا فروشوں کا حال ہے۔ ڈاکٹر لوگ مصفی خون ادویات کو
 الٹریٹوز کہتے ہیں یعنی ناقص خون کو بدل دینے والی۔ مگر فی الحقیقت یہ ایک جھوٹی تسلی ہے۔
 ناقص خون اگر خالص ہو جاوے تو پھر ردنا ہی کیا ہے۔ یہ الٹریٹوز کسی ایک دوا کو نہیں کہتے
 بلکہ بہت سے نام گنوا دئے مثلاً مادہ کے مرکبات جو بہت قسم کے ہیں۔ ایوڈین کے مرکبات
 سلفر کے مرکبات سنگھیا اور اسکے مرکبات پوٹاس۔ سوڈا اور فولاد کے مرکبات اور نباتی دوائی
 مثلاً عشب اور انت مول وغیرہ وغیرہ یہ بہت سی شیشیان ان ادویات کے قرینہ سے الماریونین
 خوبصورت طریقہ سے چنی ہوئی رکھی رہتی ہیں جو خون کی صفائی کے نام سے فروخت ہوتی ہیں
 مگر کوئی شخص حوالہ کرنے کہ ان سب ادویات میں کامل دوا کونسی ہو کہ جو صفی خون سمجھی جاوے۔
 ڈاکٹر صاحب تو جھٹ سے اسکا یہ جواب دیکر الگ ہو جائیگا کہ حالت کو دیکھنا چاہئے۔ اگر
 آتشک کے زہر سے خون میں نقص ہے تو پارہ کے مرکبات اور جلد یہ امراض ہیں تو سنگھیا بہت

مفید اور سلفر کے مرکبات بھی کارآمد مگر یہ سب ناقابل اطمینان باتیں ہیں۔ اور پورا اسطباب اسکا حاصل نہیں ہو سکتا اور ایسا ہی حال یونانی ادویات کا ہوا کہ یہ بھی بہت سی شمار یہ ادویات ہیں۔ جیسے عناب۔ صندلین۔ حنا چرایہ۔ شہترہ۔ منڈی۔ گل ترخ۔ گل نیلوفر۔ جوافسہ۔ شیشم۔ عشبہ وغیرہ وغیرہ مگر کبھی سب برائے نام ہیں۔ اہتہ اگر کچھ یکے از ہر ارفادہ ہند سے تو وہ یونانی مسہل ہو جسکو مسہل ماء الجبین یا ماء الدین کہتے ہیں۔ اسکا احوال یہ ہے کہ سہال کے ذریعہ سے خراب اجزاء جسم سے نکلتے رہیں۔ اور عمدہ اجزاء سمیں شامل ہوتے رہیں۔ اس حکمت عملی سے ایک تبدیلی خون میں ہو جاتی ہے اور کچھ نہ کچھ فائدہ بھی ہوتا ہے۔ اور جبراً عظم اسکا بکری کا دودھ ہے۔ پس اگر کم و بیش مصفی خون دنیا میں کوئی چیز ہے تو وہ دودھ مذکور ہے۔ اور کوئی نہیں اس بات کے طرہ سے ضرور بہت سے ناظرین دل میں خیال کریں گے کہ یہ کسے مگر جلدی جنرین ہاتھ لگن کو عارضی کی کیا ضرورت۔ چند یوم دودھ مذکور کا استعمال کریں۔ اور اسی قدر عرصہ ایک ادویہ کا استعمال کر کے خود معلوم کر لیں گے کیونکہ اس میں کسی کے کہنے کی ضرورت نہیں اور اس بارہ میں جرمینی کے مشہور ڈاکٹر کاخ صاحب نے مرض سل کے ٹیکہ کی تجویز بکری کے خون سے کی تھی۔ اور یہ قیاس انکا اس بنیاد پر تھا کہ چونکہ جانور و زمین سب کو سل کی بیماری ہو جاتی ہے۔ مگر بکری اس سے محفوظ رہتی ہے۔ اسکا پھیپھڑہ کبھی اس مرض میں مبتلا نہیں دیکھا گیا۔ نیز بکریوں کے چرانے والے جو لڑکپن سے اسکا دودھ پیتے ہیں۔ انہیں شاذ یہ بیماری ہوتی ہے اور یونانی اطباء بھی سل کی بیماری میں بکری کا دودھ استعمال کرتے ہیں۔ پس بکری دنیا میں ایک مفید جانور ہے۔ آدمی کے مطلب پالونیہ اخبار میں کسی یورپین صاحب نامہ نگار نے بکریوں کو بیکار جانور سمجھا ہے۔ اور جنگلون کی تباہی اور محط کا باعث اسی کو قرار دیا ہے اور اس کے مٹانے کی تجویز بتائی ہے۔ دراصل وہ انگریزی مضمون کسی ناواقف کا لکھا ہوا ہے۔ اور اس نے بکریوں کو اس وجہ سے مضر جانور سمجھا کہ وہ درختوں کے پتے کھاتی ہے۔ جس سے جنگل برباد ہو جاتے اور جنگلون کے کم ہونے سے بارش بھی کم ہوتی ہے۔ جس سے قحط سالی ہو جاتی ہے۔ چونکہ یہ

بابت ملک کو نہایت ہی مضر ہے۔ اسلئے اسکی تردید کی جاتی ہے اور دکھایا جاتا ہے کہ وہ بالکل غلط ہے اور بارش کا تعلق درختان سے بیشک یہ ایک صحیح علمی قیاس ہے۔ مگر اس سے یہ نتیجہ نکالنا کہ قحط کا باعث بکری ہی ہے اول درجہ کی حماقت ہے کیا بکریوں سے جنگل برباد ہو جاتے ہیں۔ اس سوال کا جواب بظاہر تو ایسا معلوم ہوتا ہے۔ کہ چونکہ بکریوں کی خوراک درختوں کے پتے ہیں۔ اسلئے بکریوں سے جنگل برباد ہوتے ہیں۔ مگر دراصل یہ بات غلط ہے۔ اور مشاہدہ کے بالکل خلاف سرکار انگریزی کو قریب ۵۰ سال پنجاب میں ہو چکے اور اس سے پہلے زمانہ کے دیکھنے والے اب تک بہت آدمی ہیں۔ ان سے دریافت ہو سکتا ہے کہ آیا پنجاب میں قبل از عملداری سرکار مزرعوں زمینیں کس قدر تھیں اور جنگل کس قدر اسکا جواب صاف ہے اور نیز شروع سرکاری نسبت سے معلوم ہو سکتا ہے کہ کثرت سے اس ملک میں جنگل تھے۔ اور نسبت غیر مزرعوں زمینوں کے مزرعوں بہت کم تھیں۔

اب دوسرا سوال یہ ہے کہ بکریوں کے گلے بھی اس زمانہ میں تھے یا نہیں۔ اسکا جواب بھی صاف ہے کہ بہت خاندان زمینداروں کے اور بہت سی خانہ بدوش قومیں صرف اسی جانور کے پالنے سے گزارہ کرتی تھیں اور بڑے بڑے ذخیرہ ان کے پنجاب سے باہر فروخت کیلئے جاتے تھے۔ اور عمرہ گوشت بکری کا چار پیسہ سیر اور دودھ ٹکے سیر تھا۔ ان دو باتوں سے صاف معلوم ہوتا ہے۔ کہ بکری سے جنگل برباد نہیں ہوتے علاوہ ازیں بعض درخت ایسے ہیں کہ انکو بکری نہیں کھاتی جسکا حال محکمہ جنگل کو کیا معلوم نہیں چنانچہ ڈھاک کو بکری نہیں کھاتی اور اسی درخت کے جنگل کو سونے تک موجود تھے۔ جو اب نہیں رہے۔ پس جنگلوں کے برباد ہوجانے کا سبب بکری نہیں بلکہ کچا اور سبب ہے۔ اور وہ یہ ہے کہ پہلی عملداری میں زمینداروں کے زمین پر محصول نہیں لیا جاتا تھا۔ بلکہ پیداوار پر سرکاری حصہ مقرر تھا اسی باعث مزرعوں زمینیں بھی اگر بڑی رہتی تھی تو ان کے محاصل سے بھی زمیندار سبکدوش تھے۔ چہ جائیکہ جنگل اس واسطے جنگلوں سے زمیندار فائدہ اٹھاتے تھے۔ ایک تو جنگل کے پانی سے جو مزرعوں زمینیں

میں آتا تھا فائدہ کثیر ہوتا تھا۔ دوسرے مویشی کی پرورش ہوتی تھی۔ مگر کاری عمداً ہی
میں میں طریقہ نہیں سمجھتا ہر ایک کام نکار قبہ زمین خواہ وہ مزدور ہو یا بنجر پائش ہو کر ایک
رقم مال نہر گاؤں کی مقرر کردی گئی ہے۔ اس بجٹے اگر کسی گاؤں کا قبہ بھی تردد سے پڑا ہے تو بھی
اس گاؤں کو وہی مقررہ رقم ادا کرنی ہوگی۔ چونکہ مزدور زمین پر تمام لگان ہر کاری کا بار
آپڑھے لچار زمینداروں نے اس بار کے ہلکارنے کو جنگلون کا ٹوڑنا اختیار کیا ہے۔ جبکہ روزمرہ
دیکھا جاتا ہے کہ فلاں گاؤں کا جنگل کٹ رہا ہے اور ٹھیکیداروں کو ٹیکہ بنا کر بڑے شہروں وغیرہ
میں فروخت کرنے شروع کر دئے ہیں۔ تو کیا یہ بکریوں کا فعل ہے۔ اور کیا جنگلون کو بکریوں نے
مزدور بنایا ہے۔ ہرگز ہرگز نہیں۔ صد ہا ایکڑ زمین ہر سال مزدور بنائی جاتی ہے اور جنگل کاٹے
جاتے ہیں۔ چونکہ یہاں ہر کو صرف بکریوں کے مضرتفید ہونے سے بحث ہے اس لئے صرف جنگل کا
ذکر کیا گیا ہے۔ دیگر مزدور زمینوں سے بحث نہیں۔

(بکریوں کی خوراک) اس غریب جانور کی خوراک اصلی جنگلی بوٹیاں ہیں جو خود رو پیدا ہوتی
ہیں۔ اس واسطے اس جانور کا دودھ امراض مزمنہ میں مفید ہے۔ علاوہ اسکے درختوں کے پتے
ہیں۔ مگر یہ خشک پتوں کو شوق سے کھاتی ہے اور یہی اس کی دلپسند خوراک ہے۔ پس جبکہ جنگل
میں بڑے درختوں کے پتے کثرت سے پڑے ہوئے ہوتے ہیں۔ اور اس کی خوراک کا ذخیرہ
موجود ہوتا ہے تو پھر درختوں کو کیوں برباد کر لگی علی العموم چھوٹے خاردار درخت جیسے جھڑی
یا جوالنسہ یا اکہہ جو بیکار درخت ہیں بکری کی خوراک ہوتے ہیں (قحط میں کون جانور انسان کو مدد
پہنچاتا ہے) سخت قحط کی حالت میں بکری کے اور سب جانور و بال جان ہو جاتے ہیں۔
کیونکہ جب آدمیوں کی واسطے سامان خوراک نہ ہو تو مویشی کے واسطے کہاں ہے آئی۔ اس واسطے
مویشی کی تکلیف نہ مند اس سے دیکھی نہیں جاتی۔ اور یہ ایک ناقابل برداشت مصیبت ہوتی ہے۔
اس وقت بکریاں اپنے پالنے والوں کو بہت مدد دیتی ہیں۔ جو درخت خود رو جنگل میں پیدا
ہوتے ہیں اور وہ کسی کام نہیں آتے بکری ان سے گزارہ کر لیتی ہے۔ مثلاً اکہہ کا درخت

جو ایک زہریلے درخت ہے۔ بکری اسے اچھی طرح سے کھا لیتی ہے۔ اور یہ درخت خشکی میں زیادہ پیدا ہوتا ہے۔ اور بارش میں جلجاتا ہے۔ علیٰ ہذا کرل کا شمار دار درخت بھی کھا لیتی ہے۔ اور بغیر کسی خرچ کے مالک کو دودھ دیتی ہے۔ بقول مشہور۔ خانہ خجور دو شیر مید ہند۔ بکری کا چرانیا لاسخت گرمی میں نہ تو بھوکا مرنے لگتا ہے۔ اور نہ پیاسا جب تک کھانا ہوتا ہے۔ وہی کان کھاتا اور دودھ پنی لیا۔ مگر دوسرے مویشی کا چرانے والا پانی۔ کھانے کا محتاج رہتا ہے۔ بچے اسکے چھٹے مہینے ہوتے ہیں اور بحساب اوسط دو بچے پیدا ہوتے ہیں۔ سال بھر میں کل تعداد بکریوں کی بچانی ہوجاتی ہے۔ اس واسطے ساہوکاروں کا قول ہے کہ اگر سود سے کوئی چیز آگے بڑھتی ہے تو وہ بکری ہے۔ چوپایہ جانوروں میں بکری کا گوشت سب کے اعلیٰ درجہ کا ہوتا ہے۔ اور بھیڑ کے مقابلہ میں صرف مزہ دار ہی بلکہ پاکیزہ۔ بھیڑ گندگی ہی کھاتی ہے مگر بکری کبھی میلی چیز کے پاس نہیں جاتی تاثیر میں بھی بکری کا گوشت بے مضرت ہے اور بھیڑ کا دست آور اور جب تک ایک دو مہینہ بھیڑ میلہ کھانے سے روکی نہ جائے تب تک اس کا گوشت خالی اذکاریت نہیں بکری کی کھال بھی بہت کارآمد ہے۔ یہ اعلیٰ درجہ کے لک دار چمڑہ جو ولایت سے آتے ہیں۔ ان سب میں بکری کا چمڑہ ہوتا ہے۔ اور بھیڑ کا چمڑہ اسکے مقابلہ میں کمزور ہوتا ہے۔ بکری کے بال بھی ایک قیمتی چیز ہے۔ موٹے بالوں سے بڑی مضبوط ریشمی بنتی ہیں۔ اور نیز موٹے کبل بناتے ہیں۔ مگر باریک بال اسکے بڑے قیمتی ہوتے ہیں۔ چنانچہ پشمینہ جس سے اعلیٰ درجہ کی شال بنائی جاتی ہیں وہ بکریوں سے ہی حاصل ہوتا ہے۔ اور ایسی بکریاں کشمیر وغیرہ پہاڑ میں ہوتی ہیں۔ بکری کی میٹگین اور پیشاب درختوں کے واسطے بہت مفید ہیں۔ اچھو کا شکار سال بھر میں دو چار دفعہ اپنے کھیت میں بکریوں کے گلہ کو بیٹھاتے ہیں۔ تاکہ ان کے میلے کی کھا کھیت میں قوت پیدا کرے۔ شیردار جانوروں میں ایسا کوئی غریب جانور آسانی سے دودھ دینے والا نہیں اور ایک قحط سالی مثلاً تیر چار سالہ میں بہت سے زمینداروں کو اس نے مدد دی ہے۔ وجوہات مذکورہ بالا سے بکری کا مفید ہونا ثابت ہے۔ ضلع ہذا کے ایسے زمینداران کو اس

غریب جانور نے ایک قحط سالی میں دودھ دیا ہی جو اس سے نفرت کرتے تھے۔ اور انکی قحط سالی
میں خشک شدہ نہر کے کو تازہ کیا ہی۔ امید ہو ناظرین ضرور اس مفید جانور کے لئے کوشش
کریں گے۔ زیادہ خدا آداب۔ (۱۵) سن اس ہیرا لعل ویٹیری نیری اسٹنٹ مہرنگ (۱۵)

(۲) اپنے ہمدرد اور خیر خواہ منشی فقیر علی صاحب میٹیری نیری اسٹنٹ محکمہ میسریل بکٹیر
ملا چکل لیبارٹری بکٹیر ضلع نئی تال کا شکر یہ کر کے التماس ہو کہ ہم پیشہ صاحبان کو ضرور ایسے نوٹ
دیکر اپنے بھائیوں کو پہلے سے ہی آگاہ کر دینا چاہئے۔ ایسے ہمدرد صاحبان کی خداوند کریم ضرور
مدد کرتا ہی۔ امید ہو دیگر صاحبان بھی ایسا ہی کیا کریں گے۔ اور اپنے ہم پیشہ بھائیوں کی بہتری
کا خیال کرتے رہا کریں گے۔ آپ صاحبان سے کچھ پوشیدہ نہیں ہو کہ محکمہ کی حالت نازک ہے
اور زمانہ بھی نازک ہوتا جاتا ہے۔ کر بہلا ہو گا بہلا۔

(۳) تائید۔ لالہ جیٹھول صاحب ویٹیری نیری اسٹنٹ نے رسالہ ماہ اپریل ۱۹۱۷ء صفحہ
۱۷۷ میں جو عرض کی ہو زور سے اسکی تائید کر کے ملتیں ہوں کہ ضرور اس بارہ میں غور ہونا چاہئے
کیونکہ دن بدن دیکھا جاتا ہو کہ نسل مویشیان خراب ہوتی جاتی ہو۔ تمام ویٹیری نیرین اور
خیر خواہان ملک کو چاہئے کہ ضرور کچھ نہ کچھ جس طرح ہو سکے کوشش کیا جو رعایتی کانفرنس بھی
قائم ہوئی اُنہیں بھی تحریک کی جاوے۔ اور جناب آقا دادا پرنسپل صاحب بہادر بھی جیسے کہ آپ کا
خیال ہو۔ اور ہمیشہ سے امداد کرتے رہے ہیں اگر مناسب سمجھیں اور امید تھی ہو کہ کچھ نہ کچھ اس بارہ
میں غور فرماویں گے۔ ورنہ جناب اسٹنٹ انسپکٹر جنرل صاحب بہادر کو تحریک کریں گے تاکہ وہ ہر
کمشنری وغیرہ میں اس بارہ میں احکام جاری کر کے ویٹیری نیری اسٹنٹان کو ذمہ دار بنا کر ان سے
رپورٹ طلب کر کے اگر ان سے کچھ نہ ہو سکے تو انکی رپورٹ پر جناب صاحب جیٹھولی کمشنر بہادر
ضلع کو تحریک کرنے سے بہت کچھ رکھ ہو سکتی ہو۔ مثلاً بعض گاؤں میں سانڈیل نہیں لے سکے
بارہ میں رپورٹ ہوئی تو اُنکا کچھ پتہ ندارد اور اسی طرح سے اگر کسی دیہات میں خراب نسل کا
چھوٹا سانڈیل ہو اسکے لئے رپورٹ ہوئی اُسپر بھی اسی طرح سے معمولی کارروائی ہو گئی نہ اگر

ہمارے پرنسٹنٹ صاحب بہادر اور اسٹنٹ انسپکٹر جنرل صاحب بہادر میڈیسیکل سوسائٹی
سے اس بارہ میں رپورٹ طلب کر کے آپسٹریٹ دیکر ضلع میں روانہ فرما دیں تو نہایت کچھ ہو سکتا
ہے۔ امید ہے ضرور اسٹریٹ نو بجہ فرماویں گے زیادہ آداب۔

(۴) تائید۔ قاضی غلام محمد صاحب ضلع دار نے جو مضمون صفحہ ۲۰ رسالہ ماہ اپریل ۱۹۰۶ء
میں دیا ہے۔ میں بھی اُنکے مضمون کی تائید کرتا ہوں۔ ہاں اگر کالک ڈار یا وغیرہ کا کوئی نیا علاج
وغیرہ ہو تو کچھ مضائقہ نہیں۔ اس سے بہتر ہوگا اپنے علاج وغیرہ کے حالات کارروائی وغیرہ ادراج
کے لئے روانہ کیا کریں۔ جس سے ناظرین کو نئے حالات معلوم ہوں۔

خاکسار میرا اعلیٰ میڈیسیکل سوسائٹی

بھنو عالی خاں صاحب ایڈیٹر رسالہ انڈین میڈیسیکل جرنل پنجاب ہسپتال میڈیسیکل
حصہ والا۔ چند دلچسپ اور مفید عام عجیب غریب کیس جو میڈیسیکل ہسپتال میں اسطرح
و معالجہ شفا خانہ میں پیش ہوئے اور جنکا علاج نہایت عمدگی اور کامیابی سے ہوا اور وہ نہایت
ہونگے بلکہ ایک خاص کیس اس قسم کا شفا یاب ہوا کہ جسکی کوئی امید صحت کی نہ تو مالک کو نہ مجھکو
تھی اور وہ خداوند کریم کے فضل سے صحت یاب ہو گیا جسکا مفصل مضمون رسالہ میڈیسیکل جرنل
انگلینڈ میں شائع ہوتا ہے میرے نہایت مہربان اور محسن قدر دان اسٹنٹ جنرل اسیرن صاحب بہادر
کے واسطے سے انگلینڈ میں شائع ہوئی کہ اس سال فرمایا کیونکہ صاحب موصوف کو میڈیسیکل سائنس
میں خوب فعل ہے اور آپ فرماتے تھے کہ آج تک اتنی عمر میں اس بیماری کا کوئی کیس سمجھنے نہیں دیکھا
اور یہ مشکل بھی بہت تھی اس کے حالات نہایت دلچسپ ہیں اسلئے ہم چاہتے ہیں کہ نہ صرف پنجاب
کالج کے متعلم اس مضمون سے فائدہ اٹھائیں بلکہ رائل میڈیسیکل کالج انگلینڈ کے طالب علم بھی اس
مضمون کے مطالعہ سے فائدہ اٹھائیں نیز ملک گلستان کے لایق اور فاضل پیر میں صاحبان کو معلوم
ہو جاوے کہ ہندوستان میں بھی باوجودیکہ بہت تھوڑے عرصہ سے اس ملک میں تعلیم جاری ہوئی

مگر ہندوستانی کیس عہدگی اور صحت سے اس پروفیشن میں ترقی کر گئی ہو میں نے منظر کیا اور
 اس کیس کی ہسٹری اردو میں تحریر کر کے جنرل صاحب بہادر کنجہدست میں لیکھیا صاحب بہادر
 نے عین لفظ بلفظ انگریزی میں ترجمہ فرمایا کہ جنرل صاحب اردو زبان سے بخوبی واقف تھے چونکہ
 بیرون آپ سباعت موسم گریا کلو کے پہاڑ کو تشہیت فرما ہو گئے ہیں لیسید ہو کہ وہاں جا کر مضمون
 نکھرہ کو انگلیڈ رسال فرمائینگے۔ اب میں جھنور کنجہدست میں اس کا اردو ترجمہ ارسال کرتا ہوں
 برای نوازش اپنے قیمتی رسالہ میں جگہ دیکر اس نیا بنند خادم کو مشکور اور معزز فرمایا جاوے اور
 نیز طلبہ کالج اور معصروٹیری ہیری اسٹنٹان کو مرزہ سنایا جاوے کہ وہ بھی ایسے کیس کی
 ہسٹری شریف فرمایا کریں ورنہ شفا خانہ کے آمدہ موشیان تو میرے یہاں کوئی قریب آوٹ دو
 اور ۵۰ یا ۲۰ ان ڈور بہرہ ماہ میں آئے ہیں مگر قابل ذکر کیس تحریر کرنے چاہئیں یہ کہ حصول ناشپاپ
 جو کچھ ملا لکھ دیا۔ معجزین قیمتی پرچہ ہے پالا کر تمام ہندوستان میں یہی ایک سہ ماہی رسالہ
 حضور کی عنایت اور مہربانی سے شائع ہوتا ہو اور ہم لوگوں کی خوش قسمتی ہو کہ ہم لوگ اپنے اپنے
 خیالات اس پرچہ کے ذریعہ سے ظاہر کر سکتے ہیں اور باہمی تبادلہ خیالات کا ہوتا ہو۔ وہو ہذا۔
 ہمارے وٹیری ہیری ہاسپٹل ہوشیار پور کا سال یکم اپریل سے شروع ہوتا ہو
 کیس نمبر ۳۵۸ آوٹ ڈور پشنت چیرنٹ گلڈنک ترکمان ملکیت عالی جناب خداوند
 نعمت مٹری جی فینگن صاحب بہادر وٹری کشنہ ہوشیار پور میرے علاج کیواسطے آیا ملا خطہ
 کیس سے معلوم ہوا کہ مریض کی لفٹ آئی یعنی بائیں آنکھ مرزہ آتھلیا سے مریض ہو اور انفلاشن
 اس کثرت سے ہے کہ مریض آنکھ جھپک نہیں سکتا چنانچہ اسی وقت اسرخت لوشن سے صاف
 کر کے گلیسرین آف بلاڈونا تمام آنکھ کے گرد مینٹ کیا گیا اور اٹھ تل بندج کھل لوشن میں تر کر کے
 مریض کی آنکھ پر لگائی گئی اور سائیس کو حکم دیا کہ شراب اندھیرے صحن میں گھوڑی کو رکھا جاوے
 اور ایک اسپرٹ بولس صبح کیواسطے بنا دیا دوسرے دن بھی خود بنگلہ پر جا کر مریض کو دیکھا تو
 حالت رو بہ صحت معلوم ہوئی چنانچہ وہی اوپر والا علاج گلیسرین آف بلاڈونا دو وقت لگاتے

رہے چنانچہ چار یوم تک یہی علاج جاری رہا ہ یوم کے بعد گھوڑے کی آنکھ بالکل تندرست معلوم ہوئی مگر احتیاط کے طور پر زنک سلوشن دو یوم اور ڈالیتے رہے غرض ہ یوم میں گھوڑا بالکل صحت یاب ہو گیا۔ صاحب بہادر کا ملاحظہ فرمایا ہ یوم کے بعد پھر سائیس نے مجھے کوشا خانہ میں آکر رپورٹ کی کہ باوجود اسی گھوڑے کی رائٹ آنی یعنی دائیں آنکھ سے خون آتا ہے اور شوشن بہت ہے بنگلہ پر جا کر ملاحظہ کرو چنانچہ میں بنگلہ پر گیا ملاحظہ سے معلوم ہوا کہ آنکھ کٹائی وائی ٹس ہو گیا چنانچہ اسی وقت شفا خانہ میں واپس آکر ایلم لوشن اور زنک لوشن ہمراہ لیا اور بنگلہ پر پہونچا وہاں جا کر پہلے آنکھ کو خوب ایلم لوشن سے صاف کیا خون وغیرہ صاف کر کے زنک لوشن آنکھ میں ڈال دیا اور سرد بنٹج بدستور سابقہ لگا کر چلا آیا قریب ایک ہفتہ ہی علاج جاری رکھا انفلامیشن سے کچھ آفاقہ نظر آیا مگر خون بدستور جاری آنکھ کے گرد گلیسرین بلا ڈونہ بھی لگاتے رہے مگر خون کو کچھ آفاقہ نہ ہوا آخر کو گین لوشن آنکھ میں ڈالنا شروع کیا مگر اور کوئی ایک ہفتہ کو گین لوشن حسب ذیل طاقت کا ڈالتے رہے کو گین ۲ گرین روز واطر ایک اونس مگر کچھ فائدہ نہ ہوا آخر صاحب بہادر نے ارشاد فرمایا کہ ہم اسکو جالندہر بھیج دیں۔ میں نے عرض کی کہ جالندہر میں تو کچھ فائدہ نہیں البتہ اگر لاہور بھیج دیں تو بہتر ہے کیونکہ وہاں کل سٹاف پروفیسر صاحبان کا نور علی نور ہے اور خاص کر ہمارے پرنسپل صاحب بہادر تو تمام ہندوستان میں اپنے فن میں ایک واحد و پٹیری نیری سرجن ہیں۔ اس پر صاحب بہادر نے ارشاد فرمایا کہ لاہور بہت دور ہے آپ خود ہی اسکا کوئی عمدہ انتظام کریں اور نیز یہ بھی ارشاد فرمایا کہ جرنل آسیرن صاحب بہادر پنشنر جو یہاں مقیم ہیں انکو وٹیری نیری سائیس میں بہت دخل ہے بہتر ہے کہ ہم کل صاحب بہادر کو چٹھی لکھیں گے آپ اپنے مشورہ کر کے انکا علاج کریں۔ میں نے تائید کی اور عرض کیا کہ ہاں حضور اچھی جرنل صاحب بہادر سے مجھکو بہت مدت سے نیاز حاصل ہے بیشک وہ ہماری پرفیشن میں بھی بہت لائق ہیں بہتر ہے کہ حضور چٹھی لکھیں چنانچہ دو سہ دن صبح ۸ بجے صاحب جڈپٹی مکشنر بہادر کے بنگلہ پر گیا صاحب بہادر نے چٹھی تحریر کر کے مجھکو دی اور میں گھوڑے کو مع سائیس

جرنل صاحب بہادر کے بنگلہ پر گیا صاحب بہادر نے چٹھی پڑھی اور مجھ سے چند سوالات کئے
جس کا جواب میں نے شافی دیا۔ خیر صاحب بہادر بہت خوش ہوئے اور فرمایا کہ آپ کی تشخیص
بہت عمدہ ہے اور علاج آج تک بہت عمدہ صحیح ہوا ہمارے مریض بھی مرض خجکٹائی ڈائیس ہی تھا۔ پھر
یہ لوکل انفلامیشن کی وجہ سے خون آتا ہے اب بہتر ہے کہ وجہ ٹیل اسٹریکچر اسپین ڈالا جاوے
جیسے عرض کی کہ ٹنگر اوپیم یا کوئین اوٹن جرنل صاحب نے ارشاد فرمایا بیشک یہ ٹھیک ہے مگر
بہتر ہو کہ آپ پہلے (مٹی) انفیوزن تیز بنا کر تین دفعہ یومیہ ڈالیں اور گھوڑا کو ان ڈور شفا خانہ
میں کر بین مینے منظور کیا اور واپس آگیا صاحب چڑی پٹی کشنر بہادر نے اجازت دیدی کہ بہتر
ہے شفا خانہ میں لیجاوے چنانچہ ۱۶ اپریل ۱۹۷۷ء کو داخل ان ڈور کیا گیا اور ایک ہفتہ ٹی
انفیوزن برابر صبح و دوپہر و شام ڈالتے رہے آخر خون بند نہ ہوا اس عرصہ میں جرنل صاحب
تیار بھی شفا خانہ میں دو تین دفعہ تشریف لاکر ملاحظہ اس پر کرتے رہے مگر کوئی صورت آفاقہ
نظر نہ آئی پھر جرنل صاحب بہادر نے ارشاد فرمایا کہ اب ٹنگر اوپیم بوند اور وائر ایک ڈس بنا کر دو
دفعہ یومیہ ڈالو چنانچہ ایسا ہی کیا کہ چھ یوم یہ علاج جاری رہا مگر کچھ فائدہ نہ ہوا پھر مینے عرض کیا کہ حضور
اگر حکم دین تو ٹانگہ ایسٹ کا لوشن بنا کر اور کمزور کر کے ڈالا جاوے اس پر صاحب بہادر نے ارشاد
فرمایا کہ بہتر ڈالو چنانچہ تین یوم یہ علاج بھی کیا مگر کچھ فائدہ نہ ہوا۔ مین بہت حیران تھا کہ یہ سال
کی سروس میں کوئی مریض میرے ہاتھ سے لا علاج ہو کر تو نہیں گیا یا خداوند ایچ کیا ماجرہ ہے آخر
مجھ کو اس کیس کا مطالعہ کرتے کرتے خیال آیا کہ اتنا عرصہ جو خون جاری رہا اور جاری ہے
ہو نہ ہو تو یہ آرٹریل سائٹس یعنی ناسور ہو گیا ہو اور آرٹریل ڈاکٹ میں زخم ہو کر بجائے آنسو کے
ناسور سے خون جاری ہے چنانچہ میں جرنل صاحب کی خدمت میں حاضر ہوا اپنی عرض کی
کہ بہت سی آدویہ ڈال چکے کا شک سلوٹن بھی بیج میں ڈال دی ہے مگر کچھ فائدہ نہ ہوا اب میرا
خیال ہے کہ ہیکل لکریل میں ناسور ہو گیا ہے اگر حضور ارشاد فرمادیں تو کل گر کر اس کا بخوبی ملاحظہ
آنچہ کا کر کے ناسور کو کاٹک یعنی ٹریٹ آف سیلو کی پٹی سے ناسور کو ہلایا جاوے اور ناسور

بنایا جاوے چنانچہ جرنل صاحب بہادر نے فرمایا کہ واقعی آپ کا خیال بہت ٹھیک ہے کل بچہ
 پریشان کرو اور ہم بھی شفا خانہ میں تشریف لاؤ گے چنانچہ میں نے رات کو سب سامان پریشان کا
 کر چھوڑا گھوڑی کو صرف چوکر اور دانہ دلا کر چھٹکا لگا دیا تاکہ صبح گرا نا ہوگا تو معرہ خالی ہو صبح
 جرنل صاحب بہادر قریب ۷ بجے تشریف لائے گھوڑی کو ہل سے گرایا گیا جب گرا چکے تو میں نے
 عرض کی کہ اگر حضور حکم دین تو انڈر کلور فارم کیا جاوے جرنل صاحب بہادر نے کہا بہت مناسب
 ہے کیونکہ آنکھ کا نازک معاملہ ہے چنانچہ پہلے ایک اونٹن کلور فارم دیا جس کا کچھ فلٹ نہ ہوا پھر ایک
 ایک ڈرام سے شروع کر کے قریب ۷ ڈرام تک کلور فارم دیا گیا گویا ایک اونٹن ۷ ڈرام سے گھوڑا
 بہوش ہوا تب مینے آئی سپیکیولم سے آنکھ کو کھولا اور بوریکیس سلوشن سے آنکھ کو خوب صاف کیا خون
 جاری تب مینے اسپنج سے خون کو چوس لیا نیچے سے دیکھا کہ کیلریل سائیس نظر آرہا ہے۔ میں نے
 تو برہنہ آنکھ سے دیکھا مگر جرنل صاحب مکرس کوپ کا شیٹ ہمراہ لائے تھے انہوں نے اسے
 دیکھا بہت غور کے بعد فرمایا کہ بہتر اب عمل شروع کرو چنانچہ میں نے کنٹینر کو کچھا کر اس کا سٹیج ہولڈ
 مین نظریٹ سلور کی پتی پہلے سے لگائی ہوئی تھی خوب عمدہ طرح سے احتیاط کے ساتھ سائیس
 کے ٹمنہ کو بند کر دیا خون اسی وقت بند ہو گیا اور کوئل یعنی رات کا باسی پانی تھا برف کی مانند
 آسمین بوریکیس تھوڑا سا ملا کر آنکھ کو اری گیشن ۵ منٹ تک کر یا بعد اسکے کوئلہ بنڈج لگا کر ہل
 کھول دیا اور گھوڑا کو اٹھایا گیا ناک پانی سے صاف کر یا چونکہ ہوا درجہ تھی چار آدمی ماش کے
 واسطے لگا دئے ۱۰ منٹ کے بعد گھوڑا ہوش میں آ گیا چار مددگاروں کے سہارے سے
 صطبل میں لے گئے جرنل صاحب بہادر بہت خوش ہو کر اپنے بنگلہ کو روانہ ہوئے اور فرمایا
 کہ ہم لو سن گھاس اسٹکے واسطے اپنے بنگلہ سے ارسال کرتے ہیں اسکو دینا چنانچہ گھاس آئی۔
 گھوڑا خوب مزے سے کھاتا رہا پانی وغیرہ بھی پایا خون بالکل بند تمام ذہن بندج پانی سرد سے
 تر رکھا دو سکر دن شام کو صاحب جڈ پٹی مکشتر بہادر نے ملاحظہ فرمایا۔ بہت خوشی ظاہر
 فرمائی غذا حسب ذیل دینی شروع کی اور بہت دفع جناب جرنل صاحب بہادر وزیر صاحب جڈ پٹی

کشمیر بہادر ملاحظہ کے واسطے تشریف لائے۔ غذا حسب میل شروع کی واپس خود نہانا پختہ
چوکر ایک ٹائپتہ مک ایک ادنس اب گھڑی کی عام حالت کنڈشن عمدہ ہو گئی۔ میں نے
صرف کوئلہ ویش ہی علاج رکھا اور کوئی دوائی نہیں ڈالی آخر ۱۶ مئی سنہ ۱۹۰۷ء کو گھوڑا بالکل
تندرست ہو گیا۔ میں نے جرنل صاحب کو ملاحظہ کر کر شفا خانہ سے ۱۶ مئی سنہ ۱۹۰۷ء کو ڈسچارج
کر دیا اب گھوڑا خوب کام دیتا ہے اور اسکی نظر بنیائی وغیرہ بالکل ٹھیک ہے اس سے پہلے
بھی عرصہ دو سال سے جرنل آسبرن صاحب بہادر میرے کام سے بخوبی واقف تھے اور
کبھی اپریشن کرتے ہوئے مجھ کو انہوں نے نہیں دیکھا اس اپریشن سے بہت خوش ہوئے اور سچے
روز کے بعد مجھ کو خوشنودی مزاج کا ایک سائٹیفکٹ اپنے ملازم کے ہاتھ چٹھی کے طور پر پرفا
میں بند کر کے ارسال فرمایا۔

خاکار رحم الہی وٹیری نری ٹرنٹ

امپرفورٹ امیس

یعنی مقعد کا سوراخ مادر زاد بند۔

کیس نمبر ۹۳۰۔ آوٹ ڈورپینٹ ۱۰ مئی سنہ ۱۹۰۷ء کو ایک راس پچھڑی مادہ عمر ۲۰ یوم
ملکیت ٹھا کر اس اشام فروش صدر ہوشیار پور وقت ۴ بجے شام معہ گائے مادہ شفا خانہ میں
لایا بیان کیا کہ بابو صاحب میری پچھڑی ۲۰ یوم کی ہو اور جہن سے پیدا ہوئی ہو گوبر کارستہ
بالکل بند ہو پہلے شفا خانہ میں اسلئے نہیں لائے کہ ہم ہندو دہرم مگر اب جب دیکھا کہ کچھیا
لاچار ہو گئی ہو اور کوئی دم کی مہمان ہو قبض سخت اور آواز بہت زور سے کیس رہی ہے۔
میں نے بغور ملاحظہ کیا تو پچھڑی کے پیٹ میں پینی معلوم ہوئی اور گوبر کرنے کو بہت زور کرتی
تھی مگر کل نہیں سکتا تھا مالک سے چند سوالات کئے جنکا جواب اس نے یہ دیا کہ پہلے پہل چارپائی
یوم ڈاس بالکل نہیں نکلا ڈاس پنجابی میں (میکنم) یعنی مادر زادہ فضلہ کو کہتے ہیں بعد میں جب
سوٹ ایل وغیرہ دیا تو پیشاب کے راستہ سے گوبر نکلا شروع ہوا اب دو یوم سے سخت قبض میں

مبتلا ہی برائے مہربانی بہت جلد اس کا کوئی بندوبست کیجئے تاکہ اس کی جان بچ جاوے چنانچہ
اسی وقت کیم ڈر کو حکم دیا کہ اپریشن کا سامان تیار کر کے نیم بجے پہلے اسکے بہت سے کیس اس قسم
کے دیکھے اور اپریشن بھی کیا مگر وہ بیمار اس قسم کے ہونے لگے کہ جس وقت بچہ پیدا ہوا فوراً مالک
ہمارے پاس لڑ آیا یہ چونکہ ۲۰ یوم کی بچھڑی تھی اس لئے فکر ہوا خیر بچھڑی کو اگر قابو کیا۔ پہلے
کرو سینو بلی میٹ سے خوب اینس کی جگہ کو صاف کر لیا بعد اسکے ہاتھ کی انگلی سے ریٹم کی جگہ کو
تلاش کر کے چھوٹی ٹرو کار جو اسائی ٹیز کی اپریشن میں کام آتی ہے اس کو تیل لگا کر خاص مقام انس
پر اس سے شکاف دیا بعد اسکے سکارپل سے انس کا منہ گول کر کے اسٹنٹ انائی بنا دیا اور انگلی
کو تیل لگا کر ریٹم سے تمام روکا ہوا فضلہ نکالنا شروع کیا قریب ایک پونڈ مٹی کے رنگ کا فضلہ نکلا
بعد میں صاف کر کے کچھ تھوڑا سا تیل نکلنے کے ذریعہ ریٹم میں ڈالا اور ایک اونس کٹر ایل اس کو
پلا یا گیا بچھڑی ہوش میں آگئی مالک کو تاکید کر دی کہ اس کو دودھ خوب گھنٹہ گھنٹہ دو گھنٹہ کے بعد
گائے کا پلا یا کرو اور سلوشن آف ہیکٹورائیڈ آف مر کری بنا کر دیدیا کہ اس سے صاف رکھا کری اور دوسرے
تیسرے دن ملاحظہ کر لیا کری۔ چنانچہ ۲۰ مئی ۱۹۰۷ء مالک میرے پاس بچھڑی لایا بالکل تندرست
اور اصلی جگہ سے گوبر خارج ہوتا ہی۔ شکریہ ادا کرتا ہوں ہاسپٹل کے آؤٹ ڈور سے خارج کر دی۔
کیفیت حسب ذیل اس لئے تحریر کر دی تاکہ دیرینہ مریضان جو اس بیماری میں مبتلا ہو تو میرے
ہمعصر بھائی اس کو محروم علاج نہ خیال فرمائے بلکہ حیرت کر کے فوراً اپریشن کر دے۔ تاکہ ہمارے
ہنر سے کوئی شخص محروم نہ ہو والسلام۔

خاکسار رحم الہی و طیری زیری اسٹنٹ

اختہ کرنیکی عجیب کامیابی

کیس نمبر ۱۸۱۔ ان ڈور پشینٹ و طیری زیری ہاسپٹل ہوشیار پور واقعہ ۲۴ اپریل ۱۹۰۷ء کو
سردار علی حسین خاں صاحب قزل باش رئیس اعظم لاہور اکسٹرنل اسٹنٹ کٹھنر ہیا و سب جج بریٹریٹ لا
ہوشیار پور نے صبح ارشاد فرمایا کہ ہمارا گھوڑہ بہت شور کرتا ہی اور نیز چھترتا رہتا ہی یعنی اپنی مٹر کو

ضایع کرتا ہے جس سے ہمیشہ دہلا رہتا ہے بہتر ہے کہ اسکو آختہ کر دو۔ میں نے عرض کی کہ بہت خفیم
کل آپ اسکو ہسپتال میں بھیج دیں سو آختہ کر دیا جاویگا چنانچہ سردار صاحب بہادر نے رات کو
مکان پر ہی اسکو فاقہ کرایا اور صبح ۷ بجے شفا خانہ میں بھیج دیا گھوڑا نہایت خوبصورت اور تندرست
نسل بڑا شہ زور تھا مابل ہی بہت مشکل گرایا کیونکہ اس نے مقدار شور کیا کہ ایک دلاستی رسہ سن بل کا
ٹوٹ گیا اگر کسی مددگار کو چوٹ صدمہ نہیں ہوا مگر میں نے ایسے گھوڑے زور والے بہت کم دیکھے
ہیں۔ خیر بارے اخیر کر کے اسکو بھی انڈر کلور فارم کیا بعد ہونے بیہوش کے عمل کسٹریشن شروع کر کے
بہت کامیابی سے آختہ کیا خون وغیرہ طلق نہیں نکلا معمولی شگاف کی وقت جو نکلا سو نکلا بقیہ
داغ ایکچول کا بڑی بہت عمدہ کو دیا تھا اسٹے کوئی آٹری یا دین کیوں نہیں صرف کرو سیو سلی
منٹ سے صاف کر کے میو ریڈ و فارم سے ڈریسنگ لگا دیا اور شام تک نگرانی کرائی کہ شاید پٹ
نہ جاوے شام کو نچھوڑ دیا۔ پیشاب وغیرہ صطبل میں ہی گھوٹے سے لے کر دیا تھا اور گھاس بھی
خوب کھاتا رہا دوسرے دن صبح ٹمپر پچر لیا تو سترکیل فیور ۱۰۲ معلوم ہوا ہسپتال کا معمولی فیور ڈر فٹ
دو وقت دیا گیا اور پینے کے پانی میں اپوٹاسی ٹمپر اس ہڈرام شام کو پچر ٹمپر پچر لیا تو فیور ۱۰۱ درجہ
تھا دوسرے دن صبح فیور بالکل نہ تھا صبح و شام ایڈ و فارم سے ڈریس ہوتا رہا اور احاطہ شفا خانہ
میں رول کراتے رہے کیونکہ احاطہ شفا خانہ بہت وسیع ہر انفلمیشن بالکل شروع سے آخر تک ہوا
ہی نہیں حالانکہ گھوڑا پختہ عمر کا تھا یعنی عمر اسکی ۵ سال ۶ ماہ کی ہوگی اب سردار صاحب بہادر کا
تقاضا شروع ہوا کہ بہت جلد اسکو ڈسچارج کر دو کیونکہ سردار صاحب بہادر کی ڈیوٹی سپلک کیلئے
صبح و شام سواری کی بڑی ضرورت تھیں عرض کی کہ جناب جب تک صحت ٹھکی نہ ہوگی میں تو اسکو
ڈسچارج کر دیکر نہیں کیونکہ مثل مشہور ہے کہ ہاتھ کی دی ہوئی وائٹ سے کھوٹے پڑتی ہے۔ آخر
۱۳ مئی سنہ ۱۹۱۷ء ایوم کے بعد بالکل گھوڑا صحتیاب ہو گیا کوئی زخم اندرونی بیرونی نہ رہا تب
میں نے ڈسچارج کر دیا اب سردار صاحب بہادر خوب سواری لیتے ہیں فقط ۲۴ مئی سنہ ۱۹۱۷ء۔
اور نیز صاحب پرنٹنگ ہاؤس سی۔ وی۔ ڈی۔ اور ڈیری نیری میجر جناب شریہ گریٹ

بہادر سٹنٹ اسپیکر جرنل بہادر نے بھی اس سال ملاحظہ شفا خانہ کا کیا زمان بعد شفا خانہ میں کام کی نسبت اور نیز اس نیاز مند و میڈیسی نیری اسپٹنٹ کی بابت بہت اعلیٰ ریمارک کیا ہے۔ صاحب کار بیمار کہ یہ ترقی جو آوٹ ڈوواوران ڈوورین ہوئی محض رحم الہی و میڈیسی نیری اسپٹنٹ کی لیاقت اور کام کے شوق کی وجہ سے۔ ایسا ہی جناب صاحب پرنٹنٹ بہادر لٹنٹ سمیت صاحب بہادر نے بھی شفا خانہ کی نسبت اور کمترین کی نسبت عمدہ ریمارک کیا ہے۔ حضور کا خاکسار نیاز مند شیخ محمد رحم الہی و میڈیسی نیری اسپٹنٹ درجہ اول انچارج و میڈیسی نیری ہسپتال ہوشیار پور

بہا لجناب فلک بجا حضور پر نور پرنسپل صاحب بہادر میڈیسی نیری جرنل

و ایڈیٹر انڈین میڈیسی نیری جرنل ام اقبال

جناب عالی۔ دعا گو چند کیس برآگاہی جمیع میڈیسی نیری اسپٹنٹان ابلغ حضور کے ملتئم ہے۔ اگر آپ مناسب سمجھیں تو انڈین میڈیسی نیری جرنل کے کسی گوشہ میں جگہ دیکر افتخار بخشیں۔ کیس نمبر ۱۔ فیجی ڈیمک السٹر بھینس سیاہ ملکیت کھوتہ رام ولد توپن رام قوم کالوہ سکھ بھسکر ضلع ڈیرہ اسماعیل خان بھینس مذکور کی اینس (مقعد) پر ایک خراب قسم کا زخم تھا چونکہ بڑی دیر تک وہ دیسی معالجوں کا علاج کرتا رہا۔ اور ناکامیابی کا جواب پاچکا تھا اس وجہ سے کرم پڑ گئے تھے۔ اس واسطے مالک مذکور نے ایک دیسی معالج کو شفا پانکی شرط پر بھینس کی نصف قیمت دینے کا لالچ دیا مگر پھر بھی ناکامیابی کا جواب پایا چونکہ مالک مذکور بندہ سے ایک قریبی رشتہ رکھتا تھا اس لئے ہر اپریل سٹلڈ کو بندہ کے پاس آیا اور مختصر حال سنا کر علاج کے لئے دوائی پوچھی۔ مگر بندہ نے سوچا کہ بغیر ملاحظہ زخم کے دوائی بتانا حاصل ہے۔ سو بندہ نے مالک مذکور کے ہمراہ جا کر بھینس کے زخم کو دیکھا۔ چونکہ اس قسم کے زخم بڑی دیر سے اچھے ہوئے ہیں۔ یا وجود اسکے کرم بھی بہت پڑ گئے تھے۔ دل میں سوچا اور شفا کی کم امید خیال کی۔ کوشش کو مد نظر رکھ کر مالک کو تسلی دی۔ اور

بوجہ نہ ملنے کافی سامان ملنے معمولی بازاری ادویات اور معمولی اذکار و ان مثلاً استرہ موخنہ وغیرہ سے
تن دہی کیساتھ ڈریس کیا۔ چنانچہ ہر روز پہلے گرم پانی سے دھو کر فارن باڈی کو نکال کر اور زخم کو
خوب صاف کر کے پہلے چار روز صرف ٹرین ٹائین سے بعد ایک ہفتہ تک ایلیم پوڈر سے ڈریس کیا۔
اور دن بدن کامیابی مہنہ دکھانے لگی۔ بعد ازاں ایلیم اور کوئلہ کو ٹکر اور ملا کر بعد زخم دھونے کے
پھر چہرے پر سے۔ اور مکھینوں سے بچانے کے لئے گردا گرد پٹرین ٹائین لگایا۔ پرمانا کی کرپا سے
بھینس مذکور میں یوم کے اندر شفا یاب ہو گئی۔ اور محنت پھیل ہوئی۔

کیس نمبر ۲۔ گنگرین یا مارنی ٹیکیش یا مردار ہونا۔ بھینس سیاہ ملکیت کھوتارام لہ
ٹوپن رام قوم کا ٹرہ سکھ بھکڑ ضلع دیرہ اسماعیل خان بھینس مذکور کی دم کا پچھل حصہ تقریباً ۱۰ فٹ
کے بوجہ ہونے زخم کے ممدار ہو گیا۔ چونکہ مردار کے پھیل کر ساری دم کو مبتلا کر نکالنا خطرہ تھا۔
اس لئے مالک نے ڈاکنگ کا آپریشن کرانا چاہا۔ سو میں نے حسب معمول پہلے بھینس کو کھڑے کھڑے
قابو کر کے ہیمورج کو روکنے کے لئے فیتہ باندھا۔ بعد میں بوجہ نہ ملنے ڈاکنگ مشین وغیرہ کے معمولی
استرہ کو لیکر آپریشن ٹھیک جوڑ سے کیا۔ بعدہ رال ڈاک بعد دم دغنی گرم شدہ درانتی سے ہیمورج کو
روکا اور پھر پیٹی لگا دی۔ پھر ہیمورج سے تسلی پاکر فیتہ کھولا گیا۔ اور دوزمرہ گرم پانی سے دھو کر
پھٹکری اور کوئلہ کے پوڈر سے ڈریس کرتا رہا۔ ایثود کی سہایت سے شفا یابی ہو گئی۔

کیس نمبر ۳۔ سپاز موڈک کالک بی بی سی بی میر عمر اسال ملکیت لاگنہت رائے
گرد اور قانونگو حلقہ چھیتہ سخت کالک میں مبتلا ہوئی۔ پہلے گھوڑی مذکور خشک دانہ نخود کی عادی
تھی اسکو ۴ مئی ۱۹۷۰ء کو بارش سے بھیکا ہوا سبز نخود کھیت سے کثرت کیساتھ کھلا یا گیا جسکی وجہ
سے گھوڑی مذکور ۷ مئی ۱۹۷۰ء کو قبل از دوپہر مرض مذکور میں مبتلا ہوئی اور علامات کالک ظاہر
کرنے لگی جس سے مالک مذکور نے ذیسی حاجون کی رائے پر دوپہر کو مصلح دیا جو کہ یہ نہی۔ پھر ایک پاؤ
جیری ایک چٹانک۔ اجوا میں ایک چٹانک۔ لال مرج ایک چٹانک۔ نمک۔ چٹانک سیکو ملا کر
دیا اور لال مرج و جاننا میں رکھیں۔ آرام نہ آنے پر گڑ ایک پاؤ دیا۔ اسے بھی آگے مالک مذکور نے

صاحبون دیسی ایک پاؤ کھار (بھی) ایک پاؤ نیم بریان گندم کا آٹا ڈیڑھ پاؤ پانی حسب ضرورت
سب کو ملا کر گولیاں کر کے دیتا رہا اور پھر سواری کر کر اسکو پیدہ لاشکی غرض سے خوب دوڑایا۔ مگر
پھر بھی ناکامیابی ہی رہی۔ آخر کار بوقت شالم لالہ بالک رام زائر پٹواری (جو کہ بندہ کا حقیقی بھائی
ہے) کو بھیجا کہ اپنے بھائی (بندہ) کو لے آؤ جسوقت براتہ مذکور پر اصحاب (جو کہ بھکر سے تین میل
ہے) سے روانہ ہو کر بھکر پہنچا۔ اور بندہ کو چلنے کو کہا تو بندہ نے اس غرض سے کہ بستی مذکور میں دوائی
نہ مل سکیگی۔ دوائی ساتھ لے چلنے کی واسطے تو ہسٹری پوچھی۔ براتہ مذکور نے چونکہ اچھی طرح حال
سے ناواقف تھا اسواسطے مختصر ذکر کیا۔ اور بندہ سپاز موڈک کا لکٹنٹس کر کے مذکورہ دوائی ساتھ
لیکر پر اصحاب پہنچا۔ شراب دیسی ۱۲ پاؤ۔ کافور ۶ ماشہ۔ ہینگ ۶ ماشہ۔ بھنگ اچھٹا تک جتنے ہی
گھوڑی مذکور کو دیکھا کہ عام ہوا میں تیلی جگہ کھڑی تھی اور بندہ کے جانے سے پیشتر ایک بوتل سر کا
بھی دے چکے تھے جس سے پیشاب کھل کر آگیا تھا۔ مگر قبض سخت تھی بندہ نے مالک کی ہسٹری سن کر
اور علامات دیکھ کر لکٹنٹس کیا۔ اسلئے میں پہلے گھوڑی مذکور کو نرم ریتلے مکان میں لیگیا۔ بعد ازاں
بھنگ گھٹو کر باقی ادویات کو ملا کر گھوڑی کو پلوائی گئی جب ہاتھ کو تیل لگا کر بیک ریک کیلئے بیٹھ میں
ڈالا تو ریکٹم کو خالی پایا۔ مگر سال کو لرن کے آخری حصہ میں سخت لید کی پٹی ڈاٹ لگی تھی۔ گرم پانی اور صابون
کے چند حقنہ بعد میں بھنگ بذر بھنگ کے کئے علاوہ ازیں سپٹ پرفومنٹین اور مالش بھی کی گئی۔
قریب ۱۲ بجے رات کے یہ سب کام کر کے سو گئے۔ پھر صبح کو اٹھ کر نوکر نے کہا کہ گھوڑی کو ساری رات تک
رہی۔ اور ابھی تک لید نہیں کی بعد میں موجودگی دیگر ادویات پھر ۱۲ بجے صبح کے بیٹھا تیل ڈیڑھ پاؤ
لیکر ہلایا۔ اور گرم پانی تیل اور صابون کو ملا کر حقنہ کئے۔ مگر تکلیف میں کمی نہ ہوئی۔ آخر کار ۱۲ بجے
بہرے سے مذکورہ بالا ادویات منگو کر اندر دی شراب دیسی ایک پاؤ۔ کافور ۶ ماشہ۔ ہینگ ۶ ماشہ۔
افیون ۳ ماشہ۔ بھنگ اچھٹا تک پلائی گئی۔ اور ٹہلایا گیا۔ مگر دوائی سے پیشتر نفع نہ ہو گیا تھا
آخر کار مالک بالکل مایوس ہو گئے۔ اور دیگر دوائی دینا نہ چاہا۔ مگر بندہ نے عجیب حیرت میں آ کر کھالوٹ
کے بیج عدد ۴ لیکر ہمراہ ڈیڑھ پاؤ تیل کے رگڑ کر دئے۔ تھوڑی دیر بعد رفتہ رفتہ رچ اور دست خارج

ہونے لگے۔ بعد میں ۳ بجے شام لید (جو کہ بہت سخت اور خشک تھی) کی ٹھیلانے سے لپہم
بجے ایک لپہ ایک ۶ بجے برابر لید کی۔ اور بالکل آرام ہو گیا۔ اثناء مرض میں پیشاب برابر آتا تھا
مگر لید قریباً ۳ گھنٹہ بند رہی تھی و پر ماکائی کرپا سے سخت چھل ہوئی جس کے معاوضہ میں ایک ساندہ
مصدقہ تحصیلدار صاحب بند و بست مع انعام عطا ہوا، اور مشیم۔

سب کا شہید چنک۔ نتیاست دیویشی نیری اسٹنٹ حال خستہ از بھکر

بعض فاضل گنجو جناب لید میٹر صاحب در سالہ انڈین میڈیسینی جرنل داتا

بنایا عالی۔ چند کسین راہی اندراج رسالہ انڈین میڈیسینی جرنل ارسال بخیرت اقدس ہیں
اگر مناسب ہو تو براہ عنایت رسالہ مذکور میں درج فرمائے جاویں صط

صادق علیخان ویشی نیری اسٹنٹ فٹ کلاس ریاست دوجانہ

کٹارل انفلو انزا

یہ مرض ریاست دوجانہ کے تمام گھوڑ و غنم پھیل گیا۔ سبب یہ ہوا کہ اس سال میلہ امرتسر
سے یہ خاکسار خرید کر لایا تھا جو امرتسر سے ریل میں سوار کر کر دہلی آتا رہے گئے اور دہلی میں آوا
صاحب بہادر کا ملاحظہ ہونے کے بعد خشکی کے باعث ریاست کو روانہ کئے گئے اور فردی کو حکم
ہوا کہ ریاست الور میں ایک گھوڑا عربی فروخت ہوتا ہی اس کو جا کر ملاحظہ کروا کر پسند آجاوے تو
خرید لاؤ چنانچہ یہ خاکسار تو معاً ایک دفعہ دار محمد خان کے الور کو روانہ ہو گیا اور اسپان نو خرید جو
دہلی سے ریاست دوجانہ کو روانہ کئے تھے راستہ میں بڑا احتیاطی سے مرض کٹارل انفلو انزا میں
متلا ہو گئے چونکہ کٹارل انفلو انزا ایک متعدی بخار ہے جب گھوڑا بوجلو سے ٹو اس صطیل کے
تمام گھوڑے مریض ہو سکتے ہیں جن میں بیمار گھوڑا رکھا جاوے اور ہندوستانی اس مرض
کی خفیت شروع علامات کا نام کنار اور شدید علامتوں کا جسمین بخار بھی ذرا تیز ہوز ہر باد کہتے ہیں

اور متعدی یا غیر متعدی کو بالکل نہیں سمجھتے چنانچہ اسپان نو خرید جسوقت ریاست مذکور میں پہنچے تو ایک منظم خاندانی ناواقف نے اسپان بیمار کو تندرست گھوڑوں میں بندھوا دیا اسلئے اور گھوڑے بھی جو جوان تھے مرض مذکور میں مبتلا ہو گئے چنانچہ جب میں اور سے واپس دہلی میں آیا تو نواب صاحب بہادر نے حکم فرمایا کہ دو جانہ چلے جاؤ وہاں گھوڑے بیمار ہیں۔ جسوقت یہ خاکسار ریاست میں پہنچا تو چودہ گھوڑے بیمار تھے علاج حسبِ نیل کیا گیا چونکہ میرا خیال ہے کہ جہانک کم قیمت دوا سے کام نہ لے سکتے بہتر ہو اور میں ہمیشہ کم قیمت گھوڑوں اور ٹھوئیر کم قیمت اور دیسی ادویات کا استعمال کیا کرتا ہوں اور قیمتی گھوڑوں پر مجبوراً قیمتی ادویات خرچ کرتا ہوں۔ ان ہمہ اہل و عیال میں ایک گھوڑا اسی اقبال قیمتی ہے اور اس پر مرض مذکور کے سکڑاؤ بھی کئی ظہور میں آئے اسلئے اسکا علیحدہ بیان کیا جاویگا۔

علاج۔ عمدہ ہوا دار اسٹبل میں گھوڑے موجود تھے صفائی کی تاکید کی گئی اور پیاز ایک چوٹانک سے پاؤ بھر تک حرقہ و قمارت دونوں وقت دینی شروع کی گئی اور دانہ پکا کر سامنے رکھنے کی ہدایت کی گئی اور پینے کے پانی میں ایک ایک اونس سلفٹ آف گنیشیا دیا گیا اور ناک میں گندک کی دھونی بھی دینی شروع کی چند روز میں علامات مرض بتدریج کم ہو گئی اور ناک کا اخراج کاٹھا ہو گیا اور جانوروں نے کھانا پینا اچھی طرح شروع کیا ایک بچہ تو خرید پر مرض مذکور کا سکڑاؤ اسٹراگلکس یعنی ہبک ہو گیا جسکو پولٹس لگا کر پکانیکی کوشش کی جا رہی ہے اور گھوڑوں کے علیحدہ کیا گیا باقی گیارہ گھوڑے اچھے ہیں اب میں اس چودہویں قیمتی کیس کا بیان کرتا ہوں اور اس ہبک کے نتیجے سے آئندہ کے رسالہ میں مطلع کیا جاویگا۔

کیس نمبر ۱۱۔ مرض کٹارل انفلاؤنزا کے سکڑاؤ کے نتائج۔ یہ وہ کیس ہے جسکی نسبت میں بیان کر چکا ہوں کہ یہ ایک قیمتی گھوڑا اسپان خاصہ میں سے ہے۔ بے تحاشہ و بریڈ انگلش فارس۔ یہ گھوڑا قذا آور اور جسم ہے کیونکہ دیسی ریاستوں میں اسپان خاصہ کو بہت قدر رکھنا پسند کرتے ہیں اسلئے یہ گھوڑا دیسی دستور کے موافق دو سال سے خود بخود

سالیسیٹ آف سوڈا کی خوراکین دینی شروع کیں پینے کے پانی میں سلائٹ آؤٹ گینشیا ایک
اولس صبح اور ایک وٹس شام ملا یا گیا۔ تیسرے روز علامات گھٹتھیں بالکل رفع ہو گئی اور نگ
ویسا ہی بلکہ اس سے زیادہ معلوم ہوا۔ جب غور سے دیکھا تو نہ جوڑون پر ورم پایا اور نہ ہاتھ لگا
سے درد ظاہر کیا جب گھوڑیکو تھان سے باہر نکالنے کو کہا گیا تو گھوڑا ایک قدم کو دکر کھڑا ہو گیا
اور بہت بقیار ہو کر ادھر ادھر دیکھنے لگا اور تنفس بھی ابتر ہو گیا ٹمپر پچور بھی بڑھا ہوا تھا سائبر
نے بیان کیا کہ آج اس نے پیشاب بھی ٹری شکل سے کئی حلوں کے بعد کیا ہی گھوڑے کے پزنی
طرف خیال کیا تو ٹو پر زور ڈالکر کھڑا ہوا تھا اور اگلے پیر آگے اور پچھلے پیر پیٹ کے نیچے لاکر کھڑا
ہوتا تھا سمون کو ہاتھ لگایا تو گرم معلوم ہوئے اور سمون پر چوٹ لگائی گئی تو تکلیف ظاہر کی جس سے
تشخیص ہوا کہ اب اسکو لیمیٹائٹس ہو گیا ہے چنانچہ علاج حسب ذیل شروع کیا گیا۔

اول فیورڈ افٹ کے ہمراہ بلاڈو نہ اور ٹنگر ایکو نائٹ کے ہمراہ متواتر تھوڑی تھوڑی خوراک
دینا شروع کیا اور فوراً فعلینہ کو بلا کر بشکل تمام نقل علیحدہ کرائے اور ایڈی نیچی کرائی گئی اور سم کی
دیوارین گول کرائی گئی تاکہ پتلی زمین پر ٹکتی رہے اور دیوار پر زور کم پہنچے۔ اور تھانین بہت سا
ریت اور باریک گھاس کا بستر لگایا گیا اور سائیس کو سخت تاکید کی گئی کہ اگر گھوڑا وقت معمول پر
پیشاب نہ کرے اور پیشاب کے لئے حملہ کرے رہ جاوے تو فوراً ہکوا اطلاع دو دوسرے روز علی الصبح
سائیس نے اطلاع دی کہ گھوڑے نے جب سے دو ادینی شروع کی ہیں تین دفعہ پیشاب کیا لیکن
آج رات بھر گھوڑا بیٹھا نہیں بڑا تردد ہوا کیونکہ اس جگہ ہال موجود نہ تھا جو گھوڑیکو گرا دیا جاتا
اور رسوں سے گرانے میں اندیشہ تھا کیونکہ زبردست اوقیمتی گھوڑا ہی شاید گرانے سے کوئی اور صدمہ
نہ پہونچے چنانچہ فیورڈ افٹ میں بلاڈو نہ اور ٹنگر ایکو نائٹ کی خوراک بڑھا کر دی گئی اور اخیال
میں تھا کہ اگر شام تک گھوڑا نہ بیٹھا تو ایسے ہی گراؤنگا لیکن دوپہر کو سائیس نے اطلاع دی کہ
گھوڑا بیٹھ گیا اب اطمینان ہوا کہ گھوڑیکو بہت آرام ملے گا اور مرض میں بھی تخفیف ہوگی سائیس
کو حکم دیا کہ ہرگز گھوڑیکو نہ اٹھاوے جب تک وہ چاہے بیٹھا رہے کیونکہ جسوقت گھوڑا آرام کے

لئے بیٹھا اور غصہ مٹا دیا اور دیگر جہاں لوگوں نے غل مچا دیا کہ گھوڑا گر گیا۔ انہیں بچے گا کیونکہ ویسٹمن کا عام خیال ہے کہ جب گھوڑا بیمار ہو کر زمین پر گر جاتا ہے تو وہ کبھی نہیں بچتا۔ چنانچہ سائیس کو اس خیال سے حکم دیا گیا کہ گھوڑا گوند اٹھاوے کہ شاید ناروغہ یا اور کوئی جہاں منتظم آدمی جو گھوڑے دیکھنے آتے ہیں شاید گھوڑے کو لیتا ہوا دیکھ کر کہہ کر دین واسلے سائیس کو پہرا لگا دیا کہ کسی گھوڑے کے پاس نہ جانے دو دور سے دیکھنے دو اور اگر گھوڑا چار گھنٹہ ایک کروٹ پڑا ہے۔ تو اسکو کروٹ دلا دو دو گھنٹہ بعد سائیس نے اطلاع دی کہ گھوڑا خود کھڑا ہو گیا ہے اور کئی حملوں کے بعد کھڑا ہوا ہے فیورڈرافٹ اور بلاڈوونہ اورنگ پھر ایکونایت کا تو اثر جاری رکھا کھانیکو سبز گھاس اور چوکر دیا گیا پیرون پر پولٹس جاری رکھا دوسرے روز علی الصبح سائیس نے اطلاع دی کہ گھوڑا آج رات بھر لیٹا رہا اور کوٹھن خود بدلتا رہا پھر لیٹے جا کر ملاحظہ کیا تو علامتوں میں بہت تخفیف پائی گئی ٹمپریچر معمول سے قدرے بڑھا ہوا علاج مذکورہ بالا جاری رکھا اور پیرون پر پولٹس لگا کر چھلقدی کرائی گئی۔ دوسرے روز غلبندی کرائی گئی۔ تخفیف لنگ باقی رہ گیا اسلئے کارڈیٹ پر بلٹر لگایا گیا ہے۔ اسکے بعد پھر جو کچھ نتیجہ ہوگا آئندہ کریسال کے ذریعہ مطلع کیا جائیگا کیونکہ اسکے آج سب میگزینری گلینڈ بڑھے ہوئے متورم پیردر معلوم ہوتا ہیں اسلئے اندیشہ ہسٹرا انگلس ہو جاوے لیکن وزم خفیف ہے شاید رفع ہو جاوے کلورافارم لینمنٹ پلایا گیا اور روئی سے سینک کر کے روئی اوپر باندھی جاتی ہے جو کچھ نتیجہ ہوگا آئندہ کے انڈین میڈیسیکل جرنل میں لکھا جائیگا۔

(صادق خان میڈیسیکل ٹرسٹ)

نجدت ایڈیٹر صاحب بہادر دست بستہ عرض ہے کہ ایسا کارل انفلوئنزا کے سکاؤٹ سے رومائیزم اور اسکے بعد ہی نائٹس ہو جانا ٹھیک ہے یا نہیں جیسا کہ اس کیس پر میری تشخیص میں آیا۔

ایڈیٹر۔ رومائیزم کا ہو جانا ممکن ہے۔

کیس نمبر ۱۵۔ ازطویلہ بلخیانہ اسپرین فٹلاک جاسٹ چیسینٹ ویلر گلڈنگ یعنی سرنگ ویلر اختہ۔

اسباب۔ خراب ناہموار زمین پر روز سے بھگا یا گیا تھا۔

علامات۔ سخت لنگ مٹھا متورم پردہ دبانے سے تکلیف ظاہر کرتا تھا۔

علاج۔ گرم سینک کی گئی یعنی پھرانس کا بھڑتا کر کے مٹھی پر باندھا جیسا کہ ہندوستانی معالج کیا کرتے ہیں بعد ازاں پوپ لینمنٹ اور کلورافارم لینمنٹ کی چند روز مالش کی گئی تین ہفتہ میں گھوڑا چین ہو گیا اور میں امرتسر کے میلہ میں گھوڑے خریدنے کو چلا گیا چونکہ نواب صاحب بہادر دہلی تشریف رکھتے تھے اس پر مذکور کو دھلی طلب کیا راستہ میں جاتے وقت پانچیس کی بڑا احتیاطی سے فراگ پر کوئی کنکر لگ گیا جب گھوڑا دہلی پہنچا تو لنگ کرتا تھا وہاں پر جو ناواقف لوگ موجود تھے نواب صاحب بھادر سے یہ کہہ دیا کہ گھوڑا مٹھ سے لنگ کرتا ہے ابھی تک اسکو آرام نہیں ہوا جب میں امرتسر سے واپس آیا اور اس پر مذکور کو دیکھا تو پتلی پر کنکر وغیرہ کا صدمہ پایا گیا اور مٹھ صاف تھا جس وقت میں نواب صاحب بہادر کچھ دست میں حاضر ہوا تو یہ فرمایا کہ اس پر ٹومی کا لنگ ابھی تک نہیں گیا اسکے مٹھے کو دیکھو اور اسکا علاج کروینے عرض کیا کہ جناب اسکے مٹھے سے لنگ نہیں ہر راستہ میں کوئی کنکر وغیرہ پتلی پر لگا ہے۔ دو تین یوم میں یہ اچھا ہو سکتا ہے تب یہ حکم ہوا کہ ریاست میں گھوڑے بیمار ہیں تم جلد چلے جاؤ اسکو ہم وہیں بھیج دیں گے اسکو بہت جلد اچھا کر کے بھیج دینا چنانچہ یہاں پہنچنے پر اسکی پتلی پر پٹ لوشن لگایا گیا اور غلبندی اپنے روبرو کرائی گئی ایک ہفتہ میں گھوڑا چین کر کے دھلی بھیج دیا گیا۔ اور اب لگی کی نوکری دیتا ہے۔ وہ جاہل جنہوں نے نواب صاحب سے یہ کہا کہ لنگ مٹھے سے ہے مہینوں میں اچھا ہوگا دیکھ کے دلیس شرمائے ہو گئے یا نہیں۔ اور میرے ساتھ اس ریاست میں ہمیشہ اسی قسم کے مباحثہ رہتے ہیں خدا کے فضل اور اپنے استادوں کی دعا سے ہمیشہ فقیاب رہتا ہوں۔

(صادق علیخان)

کینس نمبر ۱۶۔ ایکشن آف دی ریومن۔ سیل سفید از باغ ریاست دوہبانہ۔
یہ سیل جس وقت میرے پاس لایا گیا تو بیان کیا گیا کہ اسے کھانا پینا چھوڑ دیا۔ اور سب سے
بڑھا رہتا ہے بائیں طرف ریومن کو ہاتھ لگا کر دیکھا گیا تو غذا سے پُر اور زور سے دبانے سے گڑبا
پر جاتا تھا چنانچہ مرض مذکورہ بالا شخص کی کیا گیا۔ اور علاج حسب ذیل کیا گیا۔

یعنی اول ایک مہل دیا گیا معہ محرک دویات کے۔ نمک۔ شکر۔ سوٹھ۔ اشار۔ نوٹھ۔ اشار۔
ایلو۔ اشار۔ کچریان۔ اشار۔ شراب دسی۔ شارب سب ملا کر دیا گیا بارہ گھنٹہ کے بعد جانور پر
نسخہ مذکور نے اپنا اثر دکھلایا اور اس طرح پر ریومن بہت خالی ہو گیا اور جانور کھانے اور جگالنے
کی طرف راغب ہو گیا لیکن چونکہ سیل کمزور تھا اور باغ کے کونے میں چلتا تھا اسلئے اسکو چند
عرصہ کے لئے جین نہیں کیا گیا۔ اور نسخہ ذیل جسکی ہمارے استاد جناب سید مراد شاہ صاحب نے
اپنی کتاب طب ہوشی میں سفارش فرماتے ہیں دیا گیا سیفوت کچلا ایک ماشہ اور سوٹھ نصف
چھٹانک اور نمک ایک چھٹانک روزمرہ دیا گیا۔ اور ایک ہفتہ تک پانچ ٹار روغن زرد دیا جسوقت
پورے طور پر طاقت پر ہو گیا اور کام دینے کے لائق سمجھ لیا جین کیا گیا۔

صادق علیخان میٹیری نری اسٹنٹ درجہ قول ریاست دوہبانہ ضلع مہاراشٹر

بعض فضیلتیں جو جناب ایٹھ صاحب بہا اندین میٹیری نری جرنل میں لکھی گئی ہیں

جناب عالی۔ دو کس بنا برمند رسالہ انڈین میٹیری نری جرنل اسالہ ۱۲۹۸ میں براہ خواندی
بعد ملاحظہ رسالہ ہائیں درجہ فرماوین مورخہ ۶ مارچ سنہ ۱۲۹۸ء کو سوار محمد خان جمیٹ پنجم پنجاب تریپ نمبر
کے لئے اگر مجھے رپورٹ کی کہ اس وقت میری اسپتالہ کچھ مرض معلوم ہوتی ہی اور گردن اسکی اکڑی
ہوئی ہوا دیر کچھ کھاتی ہی ہے چنانچہ میں اسوقت اسکے ساتھ آٹھکرا باہر قلعہ سے گیا (کیونکہ انوکھ
دیکھو قلعہ سے باہر رہتے ہیں) لہذا گھوڑیکو جا کر دیکھا تو بعض شخص معلوم ہوا کہ اسکو پیر الیس آفدی نیک سہ اور
سیل وغیرہ اسکی گردن کی اکڑی ہوئی تھی اور سونے جو اسکے چہرہ پر دیکھی تو در بالکل نہیں پانتی تھی۔

اور نہ ہی بائیں واو پر نیچے گردن کو کر سکتی تھی۔ اور سبب پر ایسے ہیڈ جائیگا جہاں کہ اُس دن اچھے
برق باری بہت ہوئی تھی اور گھوڑوں کے باندھنے کی واسطے قلعہ والوئین کوئی سادیے داڑھان وغیرہ
نہیں ہیں ایسے ہر موسم میں باہر کپڑے رہتے ہیں۔ میں گھوڑے مذکور کو اس وقت قلعہ کے اندر لایا
اور جو ہسپتال کی واسطے دو چار بھان گرم سایہ دار بنے ہوئے تھے اُن میں لا کر اسکو بند ہو دیا اور خوب
گرم کپڑے اسپرڈلڈ اور بھان کے اندر آگ خوب جلوادی اور باہر دروازہ پر چک لگا دیں اور علاج
ذیل شروع کیا کہ اول اسکو ایک پرکینو بوسس ایلو زکا بمعہ ایک ڈرام ایکسٹراکٹ بلاڈونا کے دیدیا اور گردن
پر فویشن گرم ریت کی پوٹلی بنا کر کرنی شروع کی بعد سینک ہو جائیکے ایمونیا لینمنٹ کی مالش
کر دی جاتی رہی۔ اور دو ڈرام پوٹاسی آئیوڈائیڈ صبح و شام دیا گیا اور کھانیکو سٹروکس و چوکڑا تھپتھپاتے
رہے چند روز تک یہ ہی علاج جاری رہا اور اس سے کچھ فائدہ معلوم ہوا یعنی گھوڑے کی گردن کو تھوڑا
تھوڑا موڑنے لگی۔ اب گھوڑی مذکور کے کانوں کے پیچھے بلڈرنگ نامناسب سمجھ کر اسپرڈلڈ و پوٹاسی
کیا جسکا بہت عمدہ اثر ہوا اور اس سے گھوڑی کی گردن اچھی طرح مڑنے لگی جسوقت یہ بلڈرنگ کی جگہ
اچھی ہو گئی تو دوبارہ پھر لگایا اور اندر پیلوس نکسوامیکا ایک ڈرام صبح و شام بوس کی صورت میں
دیا جس سے گھوڑی بالکل تندرست ہو گئی اور امی کو ہسپتال سے چین کر کے لائین کو بھیج دی گئی
اور وہ اپنا کام پریٹ کا بخوبی انجام دیتی ہے۔

کیس نمبر ۲۔ مورخہ ۱۶ اپریل کو تارنٹنٹ جیمس صاحب بہادر کمانڈنگ آفیسر ڈیٹا جمنٹ جرنل
پنجم پنجاب کمپ والون پاس پوسٹ اسپین کچھ سے آیا کہ یہاں اسپ کی آنکھ زخمی ہو گئی ہے فوراً
ویٹری نیری اسٹنٹ کو یہاں بھیج دو چنانچہ مجھ کو اس وقت صاحب بہادر نے طلب کر کے تاریدیا اور
کہا تم بندوبست کر کے صبح ڈاک کے کانوری کے ہمراہ اسپین کچھ میں جاؤ جو جب حکم میں اسپین کچھ
میں گیا اور جا کر گھوڑی کو دیکھا تو اسکی آنکھ کا پردہ کارنیہ وائرس پھٹ کر رطوبت ایکویس ہو مرس
وکرٹن لائن انس باہر نکل گئی تھی۔ بندہ گھوڑے کو دوسرے روز کانوری کے ہمراہ لے آیا تو انہیں
لے آیا اور صاحب بہادر کے ملاحظہ کر کے کہا کہ یہ آنکھ نکالنے کے قابل ہی سو اسکا اور کچھ علاج نہیں

ہو سکتا مگر جب نے حکم دیا کہ جو تم مناسب سمجھتے ہو وہ کرو۔ میں نے اسی روز سے گھوڑے مذکور کو چوک
دینا شروع کیا اور تیسرے روز اسکو گر کر اور کلور فارم سے بہوش کر کے گھوڑے کی آنکھ کو خوب
انٹی سپٹک لوشن سے صاف کی اور اپریشن کر کے نکال دی جسوقت اپریشن ہو گیا گھوڑے کو
ہوش میں لا کر کھڑا کیا اور پھر تھان میں لیجا کر باندھ دیا اور نوس ٹیلا دیا اور پانی دیا اور بعد پانی
کے چوک کا مہیلہ کھانی کو دیا اور روزمرہ دونوں وقت انٹی سپٹک ڈیس کرتا رہا اور عصر بارہ
روز میں گھوڑہ مذکورہ چھین کر کے پوسٹ اسپین کچھ کو بھیج دیا اور وہ وہاں پر اپنا کام بخوبی
انجام دیتا ہے فقط

فدوی قاضی محمد عمر لیسہ فیدار و ڈیڑی نیری اسٹنٹ جرنل پنجم نچا
از کمپ وائون ملک وزیرستان

اشتہار ضروری

جملہ وڈیڑی نیری اسٹنٹان پاس کردہ پنجاب وڈیڑی نیری کالج لاہور کو مطلع کیا جاتا
ہے کہ جن اصحاب کا افریقہ جانیکا ارادہ ہو۔ وہ اپنی درخواست بخدمت جناب پرنسپل جناب
بہادر پنجاب وڈیڑی نیری کالج لاہور روانہ کریں تاکہ انکا نام درج رجسٹر امیدواران
کیا جاکر موقع سے مطلع کیا جاوے۔

تنخواہ تاروانگی یعنی جبتیک کہ جہاز میں سوار ہوں ہمشاہرہ صلیحہ ماہوار معہ بھتہ ہے۔
جہاز میں سوار ہو کر تاروانگی سے تہہ مگر افریقہ پہونچنے پر کل بھتہ صلیحہ ہمشاہرہ
ملتا ہے۔ راشن و کلو دنگ وغیرہ فری ہوگا۔ اور سفر خرچ بھی ذمہ سرکار ہوگا۔

المشہقہ پر بھول ہڈ کلرک پنجاب وڈیڑی نیری کالج لاہور

از پیشگاہ پرنسپل سنا بہادر لاہور ویٹری نیری کالج

بموجب چٹھی نمبری ۱۱۵ مورخہ ۱۶ فروری ۱۹۷۷ء۔ منجانب ریونیو سکرٹری پنجاب گورنمنٹ لاہور۔ بنام ڈائریکٹر آف لینڈ ریکارڈس و ایگریکلچر پنجاب۔ تھکو مطلع کیا جاتا ہے کہ چونکہ دفتر کالج ہذا میں ایک رجسٹر کھولا جا رہا ہے جس میں تمام ویٹری نیری اسٹنٹوں کے نام جو بعد پاس کرنے کالج ہذا کے تمام ضلع پنجاب دیگر ممالک سیول ویٹری نیری ڈپارٹمنٹ و محکمہ جات کسٹریٹ وغیرہ کی مختلف جگہوں میں ملازم ہیں درج رہینگے۔ اس غرض سے کہ پرنسپل لاہور ویٹری نیری کالج کو تمام ویٹری نیری اسٹنٹوں کے پتہ انکی ملازمت۔ تبدیلی۔ معزولی و تنزلی وغیرہ بعد وجوہات و سبب کے ساتھ طور پر معلوم ہوتے رہیں۔ لہذا بذریعہ سرکلر ہذا تھکو اطلاع دی جاتی ہے کہ تم اس بات کو اپنا فرض سمجھ کر ہر موقع معزولی یا تبدیلی وغیرہ پر کل حالات کی اطلاع دفتر ہذا میں ہر سال یکم جولائی سے پیشتر بھیج دیا کرو تاکہ تمہارا نام رجسٹر میں موجود رہے۔ در صورت سال بھر تک کوئی خبر نہ آنے کے نام رجسٹر سے خارج کیا جائیگا اور ایسی صورت میں پرنسپل صاحب بہادر ہرگز ہرگز ایسے آدمی کی سفارش دوسری ملازمت کے واسطے نہیں فرماویں گے۔

نوٹ۔ جو صاحب اپنا نام شکستہ حروف میں لکھیں گے یا جو ایسا بدخط ہو کہ پڑھا نہ جائیگا انکا نام بھی درج رجسٹر نہ ہو سکیگا۔ لہذا تاکیداً مطلع کیا جاتا ہے کہ تمام دستخط یا بھیجنے والے کا پورا پورا صاف صاف کلی حروف میں ہونا چاہئے تاکہ اندراج نام میں دقت نہ ہو۔

مشرودہ مشرودہ مشرودہ

اشہار

علم و عمل فن طب اسپان باقضاویر مصنفہ ویٹیری نیری کپتان ایچ۔ ٹی۔ پینز صاحب بہادر پرنسپل پنجاب ویٹیری نیری کالج وائیڈیئر رسالہ ہذا اب چھپ کر تیار ہے جسکی قیمت باوجود ایک بڑی ضخیم کتاب ہونیکے بھی (قریباً ۵۰ صفحہ) فائدہ عام کے لئے صرف ۲۴ روپیہ (لچر) ویٹیری نیری اسٹنٹون کیلئے رکھی گئی ہو۔ انکی دفعہ کتاب مذکور میں بہت کچھ ترسیم ویزادنی کے علاوہ فہرست مضامین و دیباچہ وغیرہ بھی بہت مشرح دیا گیا ہے۔

نوٹ۔ علم و عمل فن جراحی اسپان باقضاویر زیر طبع ہے۔ عنقریب چھپ کر تیار ہو جاوگی۔ قیمت اسکی بھی باوجود اسی قدر ضخیم ہونے کے ویٹیری نیری اسٹنٹون کے لئے قریباً اسی قدر ہوگی۔

المش
پر بھول ہنید کلرک و مترجم کتب ہائے مصنفہ
ویٹیری نیری کپتان پینز صاحب بہادر
لاہور ویٹیری نیری کالج

انشہار

مفصلہ ذیل کتابیں نقد قیمت بھجبنے یا بذریعہ ویلنوپولیٹیک
مصنفون سے طلب کرنے پر بھیجی جاسکتی ہیں
محصول بدمذخریدار

(۱) وٹیرنی نیری اناسٹی یعنی کتاب تشریح حیوانات خانگی مصنفہ خانصاحب
سید مہتاب شاہ گیلانی پروفیسر پنجاب وٹیرنی کالج طبع ثانی جسمین
۲۶۲ عمدہ عمدہ تصویرین اور ہزار صفحہ ہے قیمت فقط نو روپیہ ہے۔

(۲) میزان عمر مصنفہ سید مہتاب شاہ گیلانی جسمین خانگی جانوروں کی
عمرین پہچاننے کے طریق بتلائے گئے ہیں اور مختلف عمر کے جانوروں کی
جھڑوں کی تصویرین دی گئی ہیں۔ قیمت فقط ۷ روپیہ ہے۔

(۳) فزی آلودی یعنی افعال الاعضاء حیوانات مصنفہ سید مہتاب شاہ گیلانی
جسمین خانگی جانوروں کے اعضاء بدن کے افعال نہایت سہل اور فہم
ڈھنگ سے بیان کئے گئے ہیں قیمت فقط (۷ روپیہ) چار روپیہ ہے۔

المشتہ
خانصاحب سید مہتاب شاہ گیلانی پروفیسر علم الابدان و افعال الاعضاء
پنجاب وٹیرنی نیری کالج لاہور

اشتہار

کتاب فیل مصنفہ سید سردار شاہ گیلانی نبوس سحرین

پروفیسر پنجاب ٹیری نیری کالج لاہور

درخواست کرنے پر بذریعہ ویلیو پی ایل سیٹ روانہ کی جاسکتی ہیں۔

درخواست خریداری بنام مشتہر مصنف ہونی چاہئے۔

۱	طب مولشی طبع ثانی جو بہت بڑائی گئی ہے۔ اور اسکے آخرین ایک نہایت عمدہ فرہنگ امراض بھی دی گئی ہے اور باقیہ قیمت وہی رکھی گئی ہے۔	۱۰
۲	دستور العلاج اسپان طبع ثانی یہ کتاب بھی بہت بڑائی گئی ہے لیکن قیمت وہی رکھی گئی ہے۔	۱۰
۳	دستور العمل تازیداری و نسل کشی اسپان طبع ثالث۔ یہ بڑی نظر کتاب ہر ایک ویٹیری نیری اسٹٹ کے ہاتھ میں ہونی چاہئے۔	۱۰
۴	عمل جراحی اسپان۔	۱۰
۵	طب سرگان۔ کتوں کے شایقینوں کے لئے ایک بے بہا ہدیہ ہے۔	۱۰
۶	طب شتران۔ نہایت عمدہ کتاب ہے۔ اسکی خوبی و کار آمدگی دیکھنے پر منحصر ہے۔	۱۰
۷	فن قابضہ حیوانات جسمین گھوڑے۔ گائے۔ بھینس۔ بھیر بکری۔ کتیاغضیکہ کل مادہ جانوران کے امراض وغیرہ وضاحت سے بیان کئے گئے ہیں۔ اور علاوہ مضمون فن قابضہ کے چھوٹے بچوں کے امراض و علاج کا بھی مفصل بیان ہے۔ بڑی مفید اور ضخیم کتاب ہے۔	۱۰
۸	طب مولشی زمینداری۔	۱۰
۹	رسالہ انسپکشن آف ملک یٹھمیت جسمین دودھ اور گوشت کے معائنہ کرنے اور اسکے اچھے یا برے ہونے کی نیت فتویٰ دینے کا طریق وضاحت سے بیان کیا گیا ہے۔	۱۰

المشتہر سید سردار شاہ گیلانی

انڈین میڈیسیکل
رسالہ طب حیوانات ہند

بابت ماہ اکتوبر ۱۹۰۱ء
مصنف

ایچ۔ ٹی۔ پیر صاحب ایم۔ آر۔ سی۔ وی۔ ایس۔ لنڈن



دفتر پبلشر مشین پرنٹنگ کے سینٹر میں چھپا

ستاره ماهی رساله

بامداد و غروب دره داران

لامه

ویشیری نیری کالج

شایع

هوتا

السرٹو لمفن جاسٹس

یعنی
زہر باد جسمین حطین پانی بھاوین
منقول از طبہ بیان طبع ثانی

مصنّف و میسر ہی کتپان ایچ۔ بی۔ پیر صا۔ ایڈیٹر سالہ ہذا
مترجمہ لالہ پربھو لعل بہڈ کلرک لاہور و میسر ہی سر کلج

سالہائے گزشتہ میں ہندوستان کے چند حصّوں میں زیادہ تر شمالی مشرقی ممالک میں مگر
بہت کر کے ملک برہما کے بالائے حصّہ میں ایک اور مرض بھی دریافت کی گئی ہے جسکو
السرٹو لمفن جاسٹس کی موجودگی اور گلینڈرس فارسی کے بالکل مشابہ ہونے سے لگو
بالکل آنکسے مطابق نہیں ہوتا) شناخت کرتے ہیں۔
یہ مرض کوئی نئی بیماری نہیں ہے۔ گوہندوستان میں یہ صرف چند ہی سال سے معلوم کی
گئی ہے۔ جہاں اوّل اوّل صوبہ بنگال میں مہمور صاحب نے اور برہما میں مہمور صاحب
صاحب اور دیگر اصحاب نے اسکا مطالعہ کیا تھا۔

تعریف۔ یہ ایک خاص زیر بلی ٹیکا کے ذریعہ لگ جانوالی مرض ہے۔ جو ایک خاص
قسم کے بچے یا ماکرو آرگنزم کے باعث جس میں دوران لمفٹک کی کمیونیٹے اس اور
سب کمیونیٹے اسلی حیزا ماؤف ہو جاتے ہیں۔ پیدا ہوتی ہے۔ جو بہت عام طور پر تو
ممالک الجزائر یا حصّہ ہندوستان اور برہما میں مگر کسی مقررہ وسعت تک دیگر ممالک میں
بھی پائی جاتی ہے۔ گو یہ ہمارے گھوڑوں فچروں امہ گدھوں ہی میں اکثر دیکھنے میں آتی

ہے۔ مگر چچ فران بین خصوصاً موسم سرما میں بہت عام طور پر پائی جاتی ہے۔ مرض مذکور ملک البحر یا اور برہامین آن زواک قسم کا ہوتا ہے۔ مگر چند خالص اوقات اور نوسمون میں دیگر اوقات کی نسبت زیادہ زور پکڑ جاتا ہے۔ آب جاک ٹو علامات کے لحاظ سے یہ مرض قریباً بالکل ہی معمولی گلینڈرس اور فارسی کے مطابق ہو کر تا ہے یعنی اجتماع خون اور شکوے زخم اور اسی کے موافق لمفیٹک نلیان دونوں امراض میں ایک ہی موافق عیان ہوتی ہیں۔

علامات۔ یہ بھی مثل دیگر آبلہ انگیز امراض کے معمولی طور پر دو قسم کے علامات جنکو عام اور مقامی علامات کہتے ہیں۔ شناخت کی جاتی ہے اور عام علامات عموماً سخت مریضوں ہی میں دیکھی جاتی ہیں۔ اور سپورٹو لمفن جالی ٹش کے قریباً تمام مریض ان امراض کے کہنہ قسم میں شمار کئے جاتے ہیں۔ اسلئے ان میں عام علامات اول تو بالکل ہی نہیں اگر ہوگی بھی تو بہت ہی کم۔ مگر حقیقت یہ ہے کہ عام طور پر ان عام علامات کی بہت ہی ضرورت ہوتی ہے۔ کیونکہ اس میں مرض کے وقت بھی تمام تندرستی کے نشانات موجود ہو سکتے ہیں۔ مگر کبھی کبھی ہم یہ بھی دیکھینگے کہ جانور تھوڑا سا کام کرنے پر ہی پسینہ پسینہ ہو گیا۔ اور روان کسی قدر بے رونق اور اشتہار میں بہت کمی دیکھی جاوے گی۔ مگر اب تک یہ تمام بے اعتدالیان کبھی نہیں دیکھی گئیں۔

مقامی علامات۔ یہ بھی صرف اتنی ہی ہوتی ہیں جتنی کہ عموماً دیکھی جا چکی ہیں۔ مور صاحب یہاں فرماتے ہیں کہ اس مرض کی عام شکل یہ ہوتی ہے کہ اس میں لمفیٹک نلیان رسی کی مانند اور بڈس یعنی گلٹیان رفتہ رفتہ السرس یا گھاؤ بجاتے ہیں۔ اور یہ علامات عموماً اگلی اور پچھلی ٹانگوں کے اندرونی سطح پر پائی جاتی ہیں۔ جہاں تم دیکھو گے کہ رسی کے موافق ہوئی ہوئی لمفیٹک نلیان برکیل اور انگلیوٹل لمفیٹک نیوں کی جانب فرداً فرداً اوپر کو جا رہی ہیں۔ اور نیز پسلیوں اور جانشین پر برکیل غدود کی طرف جاتی ہوئی

لکیر کر بھی نظر آئینگی۔ ایسی طرح چہرہ پر بھی گوشہ دہن سے سب میگیل دی غدود کی طرح
جائی ہوئی لکیریں نظر آئیں گی۔ بشمول ان رسی کی طرح کی لفٹنگ نلیوں اور گھاؤ دار گلیٹوں
کے شکنس والے زخم اور دگر دگر کے حصوں میں اجتماع خون بھی دیکھا جاتا تھا۔ موصاحب
کے بیان کے ہوئے مریضوں میں سے بہت سون میں تو لمفن جائی ٹس کی شروعات
ایک خاص زخم سے ہونی بیان کی گئی تھی۔ اور نو کوڑ صاحب بھی چند مریضوں کی بابت
ایسا ہی فرماتے ہیں۔ مگر اکثر ایسا ہوتا ہے کہ یہ بالکل آزادانہ طور پر کسی زخم یا چوٹ سے
شروع ہو کر حملہ آور ہو سکتی ہے۔ عام قاعدہ ہے کہ نچھ مرض بھی بالکل فارسی کی طرح
غالب آتا ہے۔ گو بعض وقت یہ آہستہ آہستہ حملہ آور ہو کر جانور کو بہت عرصہ تک کام کے
قابل بھی بنائے رکھتا ہے۔ اور بسا اوقات وقتاً فوقتاً ظہور میں آکر کسی ایک عضو پر حملہ آور
ہوتا ہے جس پر چند ہی ہفتوں میں بہت سے ایسے اور اس سرز پیدا ہو جاتے ہیں۔
اور کبھی کبھی اگلی ٹانگ گردن دھڑلے شکم اور چہرہ پر بھی حملہ آور ہو کر چند ماہ میں ہی جانور
کو ہلاک کر ڈالتا ہے۔ اب ان دونوں حدود کے فی مابین ہر قسم کے اختلافات اور علامات
اعتدال اچھی طرح پر معلوم کئے جاسکتے ہیں۔ کبھی کبھی ایسا واقع ہوتا ہے کہ فیٹلاک کا
جوڑ کینن ٹڈی یا ہاک یعنی گاچی کچھ عرصہ کے لئے متورم ہو جاتی ہے۔ اور ایسی صورت میں
جائے ورم پر چھوٹی گلیٹیاں پیدا ہو کر قد میں بڑھتی اور ملائم ہو کر چھوٹ جاتی ہیں جن میں
سے کچھ سپ جواڈل اوّل گاڑ ہی سفید اور چمکیلی اہ پھر بہت جلد پتی تیل کی مانند
زردی یا ل یا خون آمیز ہو جاتی ہے۔ خارج ہونے لگتی ہے۔ اور بہت دفعہ اس ورم
مان کے اندر دنی سطح کے ہوا ٹانگ کی جڑ کی طرف کو ایک قسم کا خون آلودہ ورم جو ہاتھ لگا
سے گرم اور پردہ معلوم پڑتا ہے پھین جایا کرتا ہے۔ یہ ایک قسم کی سوزش دار لفٹنگ نلی کا
تنہ ہوتا ہے۔ جو اپنے آخری جال ناپھیلاؤ سے ناؤف ہو کر جلد یا دبیر ادھر ادھر ہونچکر
ملائم اور چھو بنے سے گنبدھے ہوئے آبے کی طرح کا محسوس ہونے لگتا ہے جس کے بعد

وہاں السرز پیدا ہو کر ان میں سے کڑھی اور سفید سپ بہنے لگتی ہے۔
خواہ تو ان گلیوں میں شگاف دیا گیا ہو۔ خواہ وہ ہلوا و زود شکستہ ہوئے ہوں۔ ان سے
پیدا شدہ زخم بقاعدہ اہم اور خمدار ہوگا۔ جسکے کنارہ منورم اچھے ہوئے اور ٹوٹ جانے
والے ہونگے جسکے دبائے پر زخم میں سے لسا در زرد یا خون آمیز سپ نکلیگی۔
گاہی تحقیق ایسے نادر است شینک فالے گھاؤ کا صرف اسکی شکل کو دیکھ کر فارسی کی شینک سے
تمیز کرنا ناممکن امر ہے۔ مگر یہ اس سے اس بات میں مختلف ہوتا ہے کہ اس میں نے جے ڈینک یعنی
میلک منت قسم کی جلد پل جانیا و گھاؤ کی شکل میں تبدیل ہونکی غیبت نہیں ہوتی۔ بلکہ برعکس
اسکے انٹی سپٹک علاج کے ذریعہ یہ بہت جلد التیام پذیر ہو جاتا ہے۔ حالانکہ جب پورا سے
زخموں پر کھر نڈانے لگتا ہے۔ تو اسکے آس پاس بگرنے زخم پیدا ہو کر پھر وہی حالت شروع
ہو جاتی ہے چنانچہ ایک مریض کی قفاک اوپر کینن بڑی پر جو نوکڑ صاحب کے ملاحظہ سے گذرا۔ اتنے
ایس پیدا ہو گئے تھے کہ جن میں سے ہر ایک ایک سو سخت اور خفیف سا اچھا ہوا کہ نڈا کرنے میں طبعیہ
ہو گیا تھا۔ اور یہ حصہ بالکل ایسا معلوم ہوتا تھا۔ کہ گویا پائرو پنچر کے ذریعہ داغ دیا گیا ہے۔
یہ بیماری جیسا کہ تحریر کیا جا چکا ہے۔ کسی خاص چیدہ مقام پر نہیں پیدا ہوتی بلکہ جسم کے
کسی حصہ سے شروع ہو سکتی ہے۔ مگر ترجیحاً یہ ہمیشہ ٹانگوں پر اور اکثر انکے زیرین کناروں
سے شروع ہوا کرتی ہے۔ اس کا دوران عموماً لمف کے دھار کے ساتھ ہوتا ہے۔ نوکارڈ
صاحب اسکو ایک بڑا ضروری امر خیال کرتے ہیں۔ کہ یہ ذہن نشین کر لیا جاوے کہ ظاہر
کیسی ہی تیز چوٹ یا گھاؤ کیوں نہ ہوں۔ ٹانگ کی جڑ کی لمفٹ گنگلیا اس میں کبھی موقوف نظر
نہیں آتی۔ کبھی کبھی یہ حجم میں بڑھی ہوئی معلوم دیتیگی۔ گویا کہ تنے ہوئے ہیں مگر ہم نے
اب تک ان میں سوزش سختی یا سپوریشن جیسا کہ نوکارڈ صاحب کا بیان ہے۔ کبھی نہیں دیکھے
مگر یہ حالت ٹکسیر اور ڈیلے موٹ ہا خبان کے مشاہدہ کے مطابق نہیں ہوتی۔ جنہوں نے
ثابت کیا ہے کہ بہت سے مریضوں میں جبکہ مرض ٹانگوں کی زیرین کناری سے شروع ہوا ہو۔

تو اسکو غدد کے کنارے تک پہنچنے۔ اور ان پر جلد اور ہونے سے باز رکھنا بہت مشکل ہوتا ہو۔ اور وہ کچھ بھی فرماتے ہیں کہ صرف لعل کے غدد ہی اس طرح نہیں بلکہ بریکیل اور پرسی اسکیمپور غدد بھی ضرور ماؤف ہو جاتے ہیں۔ اور یہی مصنف بیان کرتے ہیں کہ جب اسی قسم کی گلیٹیاں اول اول اور بازوؤں میں یا ران پر نمودار ہوتی ہیں تو چھاتی اور انگلیوں مقام کے گلیٹیا جلد ہی ماؤف ہو جاتی ہیں۔ چٹوندار لفظن جاپٹس کے گلیٹے عموماً اخروٹ کے برابر ہوتی ہیں۔ اور اُسکے گرو کے ٹشو ایڈیا شدہ اور پُر رکت ہوتی ہیں جو چار پانچ روز کا عرصہ گزرنے کے بعد ملایم ہو کر پیپ آمیز اور جلد پتلی ہو کر مرزا ہو جاتی ہے۔ اور تھیمین سے سفید تیل کے مانند یا سبزی ٹاسفید اور ریشہ دار یا اکثر لائی کے رنگ کی پیپ خارج ہونے لگتی ہے۔ اس پیپ کی شناخت کالونی خاص قاعدہ مقرر نہیں ہے۔ کیونکہ ایک ہی جانور کی دو گلیٹوئین سے مختلف طرح کی پیپ برآمد ہو سکتی ہے۔

اس سے پیدا شدہ زخم زردی یا لیل سبزہ رنگ کا اور لاروی شیشیش ساخت کا اور بڑی بڑی پیللی بالون سے جنمیں سے ہمیشہ ہی خراشدار پیپ اور خون آمیز خراج نکلتا رہتا ہے۔ آلودہ ہوتے ہیں۔ جب یہ بیماری خود بخود بڑھتی ہے تو شروع شروع میں مقامی مگر بعد میں زیادہ زیادہ عام ہوتی چلی جاتی ہے۔ اور بہت سے حصہ جلد کو ماؤف کر جاتی ہے۔ جس پر بہت سی گلیٹیاں اور گھاؤ پیدا ہو کر سپوریشن ہو جاتا ہے۔ اور اس سپوریشن کے پھیلاؤ سے کہ جانور دُبا ہو جائیگا۔ اور آشتہا معدوم ہو کر ناتندرست شکل کا دکھائی دینے لگیگا اگر اس بیماری کا علاج کیا جاوے تو بہت عرصہ تک یہ عموماً کیوٹی ٹنس اور سب کیوٹنس ٹشو میں ہی رہ کر مقامی بیماری ہو جائیگی سخت حالات میں اول ماؤف شدہ حصہ کے سوا جسم کے دیگر حصہ بھی ماؤف دکھائی دیں گے۔ مگر پھیپھڑوں اور تھنوں کے خانوں میں اسکا بالکل اثر نہ پایا جائیگا۔ تب چٹ دار لفظن جاپٹس کے نشانات بہت عرصہ تک بالکل مشکوک رہتے ہیں اور اسلئے انکے پہان ہو جانے سے طبعی شفا ہو جاتی ہے۔ لیکن چند

مریضوں میں فلیکپان یعنی پلپسین والی نورش جبکہ انجام سپوریشن ہوتا ہے جلد کی نیچی پچی آمیز پردوں کے ہوجانے سے جلد ماکہ کبھی کبھی فٹلاک کے گرد لکھا جاتا ہے۔ دیکھتے ہیں آئی ہے اسکی شناخت یہ ہر کہ مریض حصہ کو ڈھکنے والی جلد پر سے بال گر جایا کرتے ہیں ان پر ہند دھون کا ناپ ایک دو شلنگ کے سکہ سے لیکر پانچ کی پتیلی کی برابر مختلف سکہ سے۔ السٹریشن کے واقع ہونے سے پیشتر صرف بی بال کے صاف سطح نظر آئیگی جسکے سوائے مقام مذکور میں اور دم یا سوزش وغیرہ کچھ نہ ہوگی۔ لیکن اگر اس پر کے مخزن میں شگاف دیا جائے۔ تو اس میں سے کثیر المقدار سپ خارج ہوتی ہوئی دیکھ کر نہایت حیرت اور تعجب ہوگا۔

ان گلیٹون اسپس معہ کارڈ اور رسولیونکو کھولنے سے پیدا شدہ فارسی کے مشابہ زخم دیگر زخموں سے بہت جلد تیز کئے جاسکتے ہیں۔ کیونکہ ان سب کے تلے میں زرد رنگ کی اسپنج کے موافق اجزا ہوتے ہیں۔ جو بہت سے گرانولیشن یعنی دانوں کا مقام بھی ہے اور انکے کنارے ایسے بے قاعدہ ہوتے ہیں۔ کہ گویا جلد کو کسی تیزاب نے کاٹ ڈالا ہو۔ اگر ان زخموں کی حفاظت نہ کی جاوے تو ان میں غریبت التیام بالکل نہیں ہوگی۔ بلکہ بچہ اگر گہرائی میں نہیں تو قد میں ضرور بڑھاتی ہیں۔ انکے دانوں کا رنگ میلہ سبزی ناسا اور چھپنے پر شرح نکل آتا ہے۔ اور خون بھی ان میں سے باسانی نکلنے لگتا ہے۔

اسکے کارڈ بھی جو فارسی کے کارڈ کے مشابہ ہوتے ہیں۔ اکثر پہلی گلیٹون کے نکلنے کے وقت ہی دکھلائی دیا کرتے ہیں۔ مگر کبھی کبھی یہ کارڈ گلیٹون کے بعد پیدا ہوتے ہیں۔ بلکہ بعض مریضوں میں تو یہ کارڈ گلیٹون سے پیشتر ہی نکل آتے ہیں۔ جس مقام پر کارڈ مذکور نکلنے کو ہوتا ہے۔ وہاں اول اول فیونی کیولز اسے لیٹھ یعنی آرٹری پر گول گول رسولیونکی قسم کا دم دیکھا جائیگا۔ اور جب نامردہ کارڈ کے گرد کا آئیڈیا تحلیل ہو جاوے گا تو متورم کارڈ کے تمام دوران میں ناسمواری یعنی کسی جاگانٹھ دار دم اور کسی جاسکھارہ دیکھا

جاویگا۔ یہ گندھے ہوئے آٹے کی طرح کا ورم اوّل اوّل انیک بچے کے بازو کے برابر قد کا ہوتا ہے۔ لیکن جب ایڈیا پوشیدہ ہو جاتا ہے۔ تو کالہ بھی پانچ کے قریب رہ جاتا ہے۔ جو بشمول پرخون اور سخت لفسٹک ٹیلون کے چھوٹے سے کم و بیش سخت گرم اور پرنے اور کبھی کبھی ٹھنڈا اور بے جس بھی محسوس ہوا کرتا ہے۔ یہ علی العموم بہت جلد ظاہر ہو جھلتے ہیں۔ لیکن کبھی کبھی آہستہ آہستہ بھی پیدا ہوتے ہیں۔ اور انکی کانٹھ دار ورم آٹھ دن یا پندرہ روز تک نمودار نہیں ہوتے۔ پس لفسٹک نلی کے سرشیں کی وجہ سے سر کے کھل جانے کے بعد اکثر نامور ہو جاتا ہے۔ یہ کارڈس بہت کر کے چھاتی مین گردن کے جانبین سراور ٹانگوں کی سیرونی جانب بکھے جاتے ہیں۔ یہ بیان کر آئے ہیں۔ کہ ٹانگوں میں انکا دوران عموماً تو اوپر کو چڑھنے والا اور کبھی کبھی نیچے کو اترنے والا بھی ہوتا ہے۔ اور جسم کے دیگر حصوں میں یہ لطف کے بہاؤ کے ساتھ دوران خون کے مرکز کے جانب پھیلا کرتے ہیں۔ مریض ٹانگوں کا ورم عموماً جلد ترقی پکڑ جاتا ہے۔ کبھی کبھی یہ آہستہ آہستہ بڑھتا ہے۔ مگر بھروسہ یہ بار بار پھیلنے والے ہوتے ہیں۔ مگر باوجود اپنی ظاہری تیزی کے چالوڑ کی عام حالت پر کچھ زیادہ اثر نہیں پیدا کرتے۔

شروع شروع میں یہ ورم اکثر شدید قسم کے گرم گندھے ہوئے آٹے کے مانند بہت پُر درد اور باعث لنگ ہوتے ہیں۔ اور بعد کہ بہت ٹھنڈے اور بے جس ہو جاتے ہیں۔ مگر تاہم یہ عملی طور پر محل حرکت ہو سکتے ہیں نیز معمولی طور پر انکے ساتھ مرض کے دیگر علامات بھی موجود ہوتے ہیں۔ جنکے ذریعہ ہم انکی اصلی خاصیت کی شناخت میں غلطی کرنے سے باز رہ سکتے ہیں۔ بالفرض اگر یہ دیگر نشانات رُخ ہو کر صرف ورم باقی رہ گیا ہو۔ تو ہم کو انکے دماغ وغیرہ کے نشانات ضرور دکھائی دیں گے۔ جو انکے کسی وقت موجود ہونے کا ثبوت ہے۔

تشخیص۔ نوکارڈ صاحب کے مشاہدات کا مختصر قصہ جو صاحب مدوح نے

اس بارہ میں کہے ہیں۔ دیگر کسی تجویز سے زیادہ ترقیمتی ثابت ہوگا۔ لفظ "فارسی" اصل میں جلد کے سپیورٹو لمفن جائٹس کے ذریعہ شناخت ہونے والے تمام امراض پر عاید ہو سکتا ہے۔ اور سبکیٹونیس گلینڈرس لمفن جائٹس کی کسی دیگر قسم کی نسبت بہت زیادہ عام ہونے کی وجہ سے "فارسی" کا لفظ رفتہ رفتہ کیونٹنیس گلینڈرس کے ساتھ ہم معنی ہو گیا۔ "فارسی" اس قسم کے سپیورٹو لمفن جائٹس کے مرض بھی گلینڈرس فارسی کے مرض کے ساتھ مخلوط کئے گئے۔ قانون گلینڈرس فارسی ایکٹ نمبر ۲۲۱۹۴۷ء کی رو سے تمام جانور خواہ کسی قسم کے گلینڈرس میں مبتلا ہوں۔ کسی مستند ویٹیریئرین کی تشخیص پر یکدم ہلاک کئے جانے چاہئیں جبکہ اسے پر مرض جانور کی ہلاکت یا رہائی کا انحصار ہوا ہے۔ اور ایسے مریض جنہیں صریح اور بالیقین تشخیص کیجا جسکے کم و بیش شاذ و نادر ہی ملتے ہیں۔ اس لئے بہت سے مریضوں پر ہمیں مجبوراً کلینکل نشانات سے حاصل کئے ہوئے احتمال کی مقدار پر ہی عمل کرنا پڑتا ہے۔ مگر گلینڈرس کی موجودگی یا عدم موجودگی کا فیصلہ کرنے سے پیشتر ویٹیریئرین کو چاہئے کہ غلط فہمی کو رفع کرنیکی غرض سے ہر قسم کی آزمائشیں جو احاطہ امکان میں ہوں عمل میں لاکر فیصلہ کرے۔ اور جب تمام آزمائشوں کا نتیجہ ایک ہو تو غایت درجہ کی بالیقین تشخیص سمجھنی چاہئے۔ لیکن اگر ان مختلف آزمائشوں کا نتیجہ ایک دوسرے سے مطابقت نہ کرتا ہو۔ تو ہم کو سوچنا چاہئے کہ تفاوت کا کیا سبب اغلب ہو سکتا ہے۔ اور حتی الامکان تشخیص میں کسی قسم کی غلطی جو کسی بے گلینڈرس کے مریض گھوڑونکے خون ناحق کا باعث ہو۔ یا جسکے باعث اس بیماری میں مبتلا شدہ جانور نظر سے پوشیدہ رہ کر دیگر بہت سے تندرست گھوڑوں کو بھی جو اسکے آس پاس رہتے ہوں۔ بیماری لگا دیوے نہ رہنے دینی چاہئے گلینڈرس کے مشتبہ مریضوں کی تشخیص کرنے کے جتنے تجربات اور وسائل اب تک معلوم ہوئے ہیں۔ ان میں سے معالج کے لئے دو تجاویز بہت ہی مفید ہیں۔ ایک تو ایم اسٹرا صاحب کی تجویز ہے۔ جس سے یہ مراد ہوتی

ہے کہ مشتبہ پیداوار مثلاً پیپ یا ناک کا اخراج یا کسی غزوہ کا عرق قدرے جوٹل دے ہوئے پانی میں ملا کر اس رقیق مرکب کو کسی زرخشاں زم کی پری ٹلیم کے خانہ میں پھکاری کر دیکھو۔ پہونچاویں۔ جسکے دوسرے یا تیسرے دن فوطوں کے مقام پر شدید ورم ہو جائیگا۔ اور اسکو وٹم بھی سرخ ہو کر اسکے پاس کے ٹیشوز سے سفٹ جائیگی۔ اور جانور مذکور ۱۲ سے ۱۵ روز کے اندر بلکہ کبھی کبھی صرف چار اور آٹھ ہی یوم کے اندر مر جائیگا۔ اور تشریح بعد وفات پر انگینول تھیلی کی شدید سوزش اور تیسرے جھلی تنقیدی بایل زرد اور پن کی گھنٹوی کی موافق وانوں سے بہری ہوئی پانی جائیگی سب حصہ کٹے ہوئے۔ اُنہیں سے گاڑ باخول آئیز اور بیسی لس میلیا یعنی گلینڈز کے بیجوں سے بہا ہوا رساؤ دیکھا جائیگا۔ اُن تمام مریضوں میں جنکو تیسرے یا چوتھے روز انکائی ٹس ہو جاتا ہے۔ اُسکی تشخیص تحقیق خیال کی جاتی ہے۔ جسپر پٹیری نیرین کو بلا کسی طرح کے شبہ کے اسوقت یہ سمجھ لینا چاہئے کہ جانور کو ضرور ہی گلینڈز ہے۔

دوسرے تجربہ اُسکی تشخیص میں مدد دینے کا میلین کی پکاری کرنا ہے۔ جس سے معلوم ری ایکشن ضرور پیدا ہوگا۔ جسکی بابت اس سلسلہ میں (استعمال ملین برائے تشخیص) تشریحاً بیان کر آئے ہیں۔ جسکا مختصر قصہ یہ ہے کہ گلینڈز کے مریضوں میں ملین کی پکاری کرنے سے اُس مقام پر چند گھنٹوں کے اندر ایک گرم تناؤ دار اور بہت پردرد سوزش دار ورم پیدا ہو جائیگا۔ جو ہمیشہ تو کسی قدر پھیلا ہوا اور اکثر بہت بڑے حجم کا ہوتا ہے جب ملین سیپ ٹنگ نہیں ہوتی۔ یا نیز پکاری بھی سیپ ٹنگ طریق سے نکیجاوے۔ تو اس ورم میں سپوریشن کبھی نہیں پیدا ہوتا۔ جسکا حجم بھی ۲۴ سے ۳۶ گھنٹہ کے اندر بڑھ جاتا۔ اور کچھ دنوں تک قائم رہ کر پھر آہستہ سے اور رفتہ رفتہ معدوم ہو جاتا ہے۔ اسکے ساتھ ہی جب ورم نمودار ہوتا ہے تو جانور کی عام حالت بھی بہت کچھ متغیر ہو جاتی ہے۔ یعنی وہ شست اور غمزدہ دلی اور اُسکے چہرہ پر فکر کے آثار دکھائی دیتے لگتے ہیں خلد بے رونق۔

کو کھ لگی ہوئی اور تنفس تیز اور اشتہا مفقود ہو جاتی ہے۔ بلکہ کبھی کبھی لرزہ یا عضلاتی تشنج بھی خصوصاً ٹرائی سیپس اور سٹارٹر پر کیا جاتی اور کمر اور عضلات میں تشنج بھی دیکھا جائیگا۔ اور جانور کی اس مصیبت اور طاقت کا جس کے ضایع ہو جانے اور کثیر ضعف سے جو جانور پر غالب آتا جاتا ہے۔ ہمارے دل پر بڑا اثر پڑتا ہے۔ مگر بعض گھوٹے کی حالت جو بہت ہی عجیب مزارعہ رشتہ پر ہوتا ہے۔ بالکل بد بجاتی اور اس کے اس پاس کے آدمیوں کو بالکل متغیر نظر آیا کرتی ہے۔ ان عام مہولوں سے آرگنک ری ایکشن ظاہر ہوتا ہے۔ مگر ہمیشہ اچھی طرح پرواضح نہیں ہوتا۔ گو فی الواقع ہم انکی تیزی کے بہت بڑے بڑے اختلافات نوشت کر سکتے ہیں۔ لیکن یہ بھی کامل طور پر کبھی پوشیدہ نہیں ہوتے۔ بشمول آرگنک ری ایکشن ایک قسم کا تھقل ری ایکشن بھی پیدا ہوتا ہے۔ جو کبھی پوشیدہ نہیں ہوتا۔ چند گھنٹوں میں ٹمپریچر رفتہ رفتہ بڑھ جاتا ہے مثلاً حالت اصلی سے ۱۹۵ زیادہ ہو کر پھر دو درجہ اور پھر ۲۹۵ درجہ بڑھ جاتا ہے۔ یہ بڑھاؤ جو ملین کی پچکاری کرنے کے اٹھوین یا بارہوین گھنٹہ بعد شروع ہوتا ہے۔ کچھ عرصہ تک جاری رہتا ہے۔ بلکہ بارہ یا تیرہ گھنٹہ کے اندر اور بعض مریضوں میں پندرہوین گھنٹہ میں بھی اپنی حد نہایت کو پہنچ جاتا ہے یہ معلوم کرنا بھی نہایت ضروری ہے۔ کہ کلینڈرس کے جانوروں میں ملین کی پچکاری سے پیدا شدہ علامات کچھ عرصے تک قائم رہتی ہیں۔ یعنی پچکاری سے ۲۴ یا ۴۸ گھنٹہ بعد ضعف طاری ہو جاتا۔ اور ٹمپریچر حالت اصلی سے کچھ بڑھا ہوا رہتا ہے۔

برخلاف اسکے تندرست جانوروں میں اگر زیادہ مقدار میں بھی ملین کی پچکاری کیجاوے تو کچھ اثر نہ معلوم ہوگا۔ یعنی ٹمپریچر بھی اصلی حالت پر رہیگا۔ اور جانور کی عام حالت میں بھی کوئی تبادلہ نہ واقع ہوگا۔ صرف اتنا ہوگا کہ پچکاری کے مقام پر ایک چھوٹا سا ایڈیامٹس ورم نمودار ہو کر مقام مذکور قدرے گرم اور خفیف سا پردرد ہو جائیگا اور لیڈیا بجائے بڑھنے کے بہت جلد کم ہو کر بالکل غائب ہو جائیگا۔ یعنی ۲۴ گھنٹہ سے بھی کم عرصہ میں

اسلئے ملین کے ذریعہ نہم گھنٹہ سے کم عرصہ میں بالیقین تشخیص کی جا کر بڑے تحقیق کر سکے گا کہ آیا گلینڈرس ہی یا نہیں۔ لہذا اب یہ ثابت ہوا کہ بالائندرجہ تجاویز میں سے کوئی سبب طریق عمل میں لانے پر معالج چند ہی روز میں ٹھیک ٹھیک تشخیص کر سکتا ہے۔ مگر ختی الامکان ملین کی پکاری کر نیکو ترجیح دینا اور ندرجہا بہتر سمجھنا چاہئے۔ اور نیز خنازیر کو انٹراپری ٹونیل قسم کا ٹیکا لگانا بھی ایسی ہی تشخیص ہے۔ جسکے اسباب درج ذیل ہیں۔

تجربہ سے ظاہر ہوا ہے کہ چند بلا گلینڈرس کے امراض مثلاً اسٹراگلوس پیچوٹری ایفنی سیما اور میلانوسس وغیرہ میں بھی ملین کے استعمال سے ٹمپر پچو بہت کچھ بڑھ جاتا ہے۔ اور گو کہ بھڑھاء صرف تھوڑے ہی عرصہ تک قائم رہتا ہو۔ اور اسکے ساتھ آرگنک ری ایکشن بھی جو گلینڈرس کی تشخیصی علامت ہے۔ نہیں ہوتا۔ تاہم اس سے تجربہ کر کے تحقیق کرنے میں کافی دھوکہ ہو سکتا ہے۔ اسلئے اگر اسکے ساتھ ہی سمنے کسی خنازیر کو انٹراپری ٹونیل پکاری کے ذریعہ ٹیکا لگا دیا ہو۔ جسکے بعد اس میں کسی قسم کا ری ایکشن نہ پیدا ہوا ہو۔ تمام قسم کے اشتباہ دور ہو جائینگے۔ جس پر بطار نکو تحقیقاً نتیجہ نکال سکیگا۔ کہ گلینڈرس بالکل نہیں ہے۔ گو برخلاف اسکے انٹراپری ٹونیل قسم کا ٹیکا لگانے سے ٹائپیکل ری ایکشن ہمیشہ ہی نہیں ہوتا۔ اور کبھی کبھی بڑھ بھی جاتا ہے۔ خصوصاً جبکہ کسی غلیظ مادہ مثلاً ناک کے اخراج یا سپیورٹو پیوٹو نامی ٹس سے جس سے کہ ٹیکہ شدہ خنازیر آگائی ٹس کے ظاہر ہونے سے پیشتر ہونے سے پیشتر ہی ہلاک ہو جاوے۔ عمل کیا گیا ہو۔ بعض حالات میں جب کسی خنازیر کی پیری ٹونیم میں کسی مشتبہ مریض کی ناک کے اخراج سے ٹیکہ لگایا جاوے۔ تو وہ ۲۴ سے ۳۶ گھنٹہ کے اندر فوت ہو جائیگا۔ اسلئے یہ ضروری ہے کہ ہمیشہ دو خنازیروں کو ٹیکہ لگانا چاہئے۔ ان میں سے ایک کے تو پیری ٹونیم میں اور دوسرے کی رگن کی جلد میں لگانا چاہئے۔

علاوہ برین آرگائی ٹس کا انٹروپری ٹونیم پکاری کرنے کے بعد واقع ہونا اس قدر فضیلت مند ہوتا جتنا کہ قبل اسکے ہوتا۔ اپنے تجربہ سے میں یہ ضرور کہہ سکتا ہوں کہ ۱۹۹۲ء سے جبکہ

میں کلینڈرس اور فارسی کے مطابق ہونے والے مرض السریٹولفن جانیٹس کا مطالعہ کر رہا
 ہوں۔ یہ دیکھا ہے کہ اگر اسکی ایک کسی جانور کی پیری ٹونیم میں بذریعہ پچکاری دھل
 کیجاوے تو اس سے بھی بعینہ کلینڈرس کے مطابق ارکائیٹس پیدا ہو جائیگا۔ مگر
 ارکائیٹس کی ان دونوں قسموں کی مشابہت بالکل یکساں نہیں ہوتی۔ جو کہ بہت اچھی
 سیکڑیاں جو جیکل امتحان سے ہم خود ان کے مابین تمیز کر سکتے ہیں۔ لیکن سیکڑیاں جو جیکل امتحان ہر
 ایک ریتار کو ہمیشہ ہم نہیں پہونچ سکتا۔ لہذا لفن جانیٹس کی علامات کے تشخیص کرنے
 میں اس سے بہت کچھ فرق پڑ جاتا ہے۔ یکم اکتوبر ۱۹۰۱ء کے بعد الفورٹ وٹیری ہری سکول
 سے ۶۷ گھوڑے جن پر کہ فارسی کا شبہ تھا ہمارے پاس بھیجے گئے جنہیں سے ہر ایک
 گھوڑے پر بغرض قصی تشخیص ذیل کا مجرب علاج عمل میں لایا گیا۔ اول امتحان بذریعہ ملین
 دویم کسی زرخازیرین میں لپس کی پیپ سے انٹرو پیری ٹونیل قسم کا ٹیکہ لگانا۔ سویم مختلف
 طریق مثلاً۔ آلو۔ شوربہ۔ جیلے یارب یعنی جیلے ٹینا سڈ سیرم پر اسکی پیپ کو بونا منجملہ ۶۷
 مشتبہ گھوڑوں کے اونٹنہ کی سیرم سے ٹیکہ شدہ خنازیرون کو پھر آرکائیٹس شروع ہو گیا
 اور صرف تینتالیس میں ملین کاری ایکشن ہوا۔ اور یہ ہی تینتالیس جانور کلینڈرس اور فارسی
 میں مبتلا تھے۔ علاوہ برین سپورٹولفن جانیٹس کے سولہ مریضوں میں ایک خاص بڑی سیلس
 باعث مرض دیکھا گیا ہے۔ جسکی بابت گوانٹیک کچھ بیان نہیں کیا گیا۔ مگر اس کی شکل سے
 اسکو کلینڈرس کے بے سیلس سے آسانی تمیز کر سکتے ہیں۔ نیز اسکی زراعت سے اور
 اسوجہ سے بھی گریم صاحب کے سلوشن میں وہ علیحدہ داغ نظر آئیگا۔ تمیز کیا جاسکتا ہے۔

اسلئے السریٹولفن جانیٹس کے تمام طریق سے پورے طور پر آزمائش کر لیجاوے۔ کیونکہ
 جیسا کہ مندرجہ بالا مریضوں کی کیفیت سے ظاہر معلوم ہوتا ہے۔ کہ اگر مشر نوکر ڈ صاحب
 انکی بابت صرف انٹرو پیری ٹونیل قسم کا ٹیکہ لگانے سے ہی مطمئن ہو جائے۔ تو اس آزمائش
 سے غلط فہمی ہو گئی ہوتی کہ وہ سب ہی گھوڑے کلینڈرس کے مریض تھے۔ مگر خوش قسمتی سے

ملین کے ٹیکہ نے جوڑی ایکشن کی عدم موجودگی میں بعدہ بغرض تصحیح عمل میں لایا گیا تھا۔ کچھ اثر کیا۔ جو پھر صاحب مجموعہ اس غلطی کھانے سے بچ گئے۔ اور اس فارسی کے مشابہ ہوئی والے لفظن جائیٹن کو اسکی اصلی سبب کی طرف تخیل کیا۔ بلو انا ایک قسم کی اسٹاز آزمائش کے جن سے ہر ایسے مادہ کی انٹروپیری ٹونیل قسم کی پکپاری کرنے سے تین یا چار روز بعد سپورٹو آرکائیٹس کے پیدا ہونے کی طرف راغب ہونا مراد ہے۔ یہ سپورٹو لٹونز جائیٹس بھی گلینڈرسن ہی کے طریق پر بڑھتا ہے۔ فرق صرف یہ ہے کہ سپورٹو لٹونز جائیٹس میں ملین کے استعمال سے کسی قسم کا ثانی پیکل ربی ایکشن پیدا نہیں ہوتا۔ نوکڑ صاحب کے مریضوں میں اس آزمائش سے ہندوستان میں بھی اس میں نفی کے علامات ہی پائی گئیں۔ گو مور صاحب نے اپنے مریضوں پر یہ تجربہ نہیں کیا۔ اور نہ صاحب موصوف اس طریق کے معتقد تھے۔ مگر انکے جانشین مسٹر مارٹن نے تجربہ سے ثابت کیا کہ اس آزمائش سے کوئی مریض گلینڈرسن کا نہ نکلا۔

مور صاحب نے اپنے بیان پر جو انہوں نے اسکی خصوصیت اور مرض کی خاص علامات کے بارہ میں لکھا ہے۔ اسکو گلینڈرسن اور فارسی سے تیز کرنے کے لئے ذیل کی شناخت بتلائی ہیں۔

اول تو اس میں بخار کا بالکل نہ ہونا یا کم از کم تیز بخار کی عدم موجودگی۔ دویم جانور کا تندرست دکھلائی دینا۔ سویم اشتہا بحالت اصلی۔ چہارم ایسے الہر و کا نمودار ہونا جنہیں گریو لیشن کے ذریعہ غربت التیام دکھلائی دیوے۔ پنجم تندرست پیپ یعنی چھوٹے سے چھوٹے ایسب یا گلٹی بنے نکلے ہوئی پیپ بھی گامدھی ملائی کے مانند دیکھنے میں سفید رنگ کی ہوتی ہے۔ ششم علاج کے بعد جانور کی حالت کاروبہ صحت ہونا۔ ہفتم ٹیکہ کرنے کے بعد گلینڈرسن اور فارسی کا حائل نہ ہونا۔

بیسویں لسن کا پتہ جانچینک یعنی بیماری پیدا کرنا فعل بنو کڑ صاحب کے

بیان کے مطابق بیسی اس یعنی گلینڈرس کا ہر ٹیکہ لگانے کے قابل ہے گو ٹیکہ کے نتائج جانور (معمول) کے اقسام کی اور نیز ٹیکہ لگانے کے طریق کے مطابق مختلف ہو سکتے ہیں۔ مگر اسی ضمن میں پر مشورہ صاحب کے تجربات و ثوق کے ساتھ منفصلہ انکاری بتلائے گئے ہیں۔

نرخنازیر اس عمل کو بہت اچھی طرح قبول کر سوا جانور ہے۔ اور صرف اس ہی میں تشخیصی علامات بہت واضح طور پر معلوم کی جاسکتی ہیں۔ اگر ایک قطرہ پیپ کو ایک کیوبک سینٹی میٹر جوش دئے ہوئے پانی میں ملا کر اس خون آمیز مرکب کی پانچ کیوبک سینٹی میٹر سے کسی نرخنازیر کے خانہ پیری ٹویل میں پکاری سے دھل کیا جاوے تو چند روز میں بڑا شدید آرکائی ٹس پیدا ہو جائیگا۔ جسکو گلینڈرس کے آرکائی ٹس سے جو اسی طور پر پیدا کیا گیا ہو۔ تمیز کرنا بہت مشکل ہوتا ہے۔ اس میں اسکو وٹم اور فوطہ متوم گرم تناؤ دار پردہ اور بنفشہ رنگ کا ہو کر سٹ جاتا ہے۔ اور اس قسم کا آرکائی ٹس عموماً تیسرے روز نمودار ہو جاتا ہے۔ گو کبھی کبھی ٹیکہ لگانے سے ۳۶ یا ۴۸ گھنٹہ بعد ہی پیدا ہو جاتا ہے۔ حالانکہ کبھی کبھی دیر میں یعنی چوتھے یا پانچویں روز بھی پیدا ہو سکتا ہے۔ ایسا معلوم ہوتا ہے کہ یہ اختلافات اُن بچوں کی تعداد کے مطابق ہوتے ہیں۔ جو پیپ میں موجود تھے۔ بلکہ شاید ان کے زہر کی طاقت سے بھی کچھ فرق ہو جاتا ہو۔ مگر عموماً جبکہ ٹیکہ وقت پر آرکائی ٹس ہو جاتا ہے۔ تو خنازیر چھ یا آٹھ روز کے اندر جلدی سے فوت ہو جاتا ہے۔ برخلاف اسکے جب آرکائی ٹس دیر میں پیدا ہو۔ تو موت بھی آہستہ آہستہ وقوع میں آئے گی۔ اور اسی قسم کے اختلافات گلینڈرس کے آرکائی ٹس کے ظاہر ہونے کے وقت بھی دیکھے جاتے ہیں۔ اسکی علامات میں ویجائی نیلس کی شدید سوزش اسکی استری بھٹی کے دونوں ٹکڑوں کا ریشہ دار رساؤ سے پُر ہو جانا ہے۔ جو بہت جلد خون آمیز ہو کر ایسا معلوم دینے لگتا ہے کہ گویا سوکھا ہوا فوطہ ایک گاڑھی خون آمیز پیپ کے برتن میں تیر رہا ہے۔ بعض مریضوں کا فوطہ پک کر بالکل ہی ضائع ہو جاتا ہے۔ پیپ کی بناوٹ

گلیڈڈرس سے پہلے شدہ آرکائی ٹس کی نسبت آسٹین تیز ہوتی تھی۔ اور اسکی سپ بھی اسکی نسبت زیادہ رقیق ہوتی تھی۔ نیز ریشہ دار رساؤ اور سپ دونوں میں بیسی ٹس کی مقدار بھی ہمیشہ بہت زیادہ ہوتی ہے۔

آرکائی ٹس کے علاوہ ایسے خنازیر کی تشریح بعد وفات میں اور کوئی علامت نہیں دیکھی جاتی مگر پیری ٹونیم میں کچھ رقیق مادہ جو چپکیلا اور لسا دار ہوتا ہے بھرا ہوا اور مینسٹری میں باڈھر باڈھر سپ کے دھبے دیکھے جائینگے نیز رساؤ اور سپ دونوں میں مائی کرو ب بے شمار ہوتے ہیں جب ٹیکہ شدہ جانور فوت نہیں ہوتا تو ہم معمولی طور پر یہ معلوم کرتے ہیں کہ اسکو ڈم میں بہت سی کم و بیش ہونے والی باتیں موجود ہیں یا اسکو ڈم آگے کی نسبت نیلی ہو کر اس میں آکس پیدا ہو جائینگے و بعد ازاں تھوڑی سی خون آمیز سپ زخم میں رہ کر اس کے بعد رفتہ رفتہ ایک ریشہ دار بقاعدہ ساداغ بن کر وہ اپنے ملحقہ ٹیشوز سے سٹ جاتی ہے۔ مسٹر نوکرڈ صاحب ایسے خنازیروں کو جو پچکاری کرنے سے کئی ماہ بعد تک کامل تندرستی کے ساتھ زنانہ رہتے رہے ہوں اکثر ہلاک کر دیا کرتے ہیں۔ اور کبھی کبھی تشریح بعد وفات کے وقت بھی ان میں کوئی علامت نہیں پائی جاتی۔ مگر بسا اوقات ان کی مینسٹری تلی یا جگر وغیرہ میں سپوریشن کے دو یا تین مرکز دیکھے بھی گئے ہیں۔ غرضیکہ یہ ایسا بس خواہ کتنی ہی مدت کے ہوں۔ زندہ بیسی ٹس ان میں ہمیشہ ہی موجود رہتے ہیں۔

پیری ٹونیم میں زہر کی خالص پیداوار کی پچکاری کرنے سے کسی قدر مختلف نتائج پیدا ہونگے۔ یعنی اس سے جانور عموماً ۲۴۔۳۶ یا ۴۸ ہی گھنٹہ کے اندر بہت تیز بخار ہونیکے بعد فوت میں کوئی علامت ظاہر ہوئے بدون ہی فوت ہو جائیگا۔ اسکی تشریح بعد وفات کرنے میں آنت کی سرجی اسکا ہوا ہے پھولجانا اور پیری ٹونیم میں کثرت سے رساؤ جو قدرے لعاب دار اور ادھر ادھر سے کچھ خون آمیز ریشوں سے پڑتا۔ مینسٹری سے بٹا ہوا یا جگر اور ڈایفرام کے مابین پناہ گزین کھلائی دیا۔ اس سپ میں تو بیشمار مائکروب موجود تھے۔ مگر رساؤ میں بہت

بہت ہی کم تھے۔ مگر زیادہ کثرت سے زیرین پولی نکلیسپلزمین پائی جاتی تھی۔ دوسرا
تین کوئی علامت نہ دیکھی گئی۔ اور بہت جلد موت وقوع میں آئی کا صرف یہ سبب بیان کیا
جاسکتا ہے کہ ماحولہ ناکروب میں بہت کچھ زہریلا مادہ جذب ہو چکا ہوگا۔ گھوڑے خر اور
نچرون میں سیکسٹینس ٹریکالگاسٹ سے جو خواہ پیپ کا لگایا گیا ہو۔ یا اسکی کاشت کا ایک
ایکس پیدا ہو جاتا ہے۔ جو چھ سے دس یوم کے اندر پھوٹ جاتا۔ اور آسمین سے گاڑھی
خون آمیز پیپ خارج ہوا کرتی ہے۔ بعض مرینوٹین قدرتی امراض کے موافق السٹریو
لمفن جائیسٹس کی رغبت بھی ہوتی ہے۔

گھوڑوں میں انٹراوینس یعنی ورید میں اسکی کاشت کی پککاری لگانا بے سود ہوتا ہے۔
اس سے زیادہ سے زیادہ یہ ہو سکتا ہے کہ قدرے بخار ہو کر دو سے کم روز رخص ہو جاوے۔
کینٹے جین یعنی زہر متعدی۔ یہ مرض اسکے زہر کے اڑنے سے دو سر جانوروں کو
نہیں لگ جاتا ہے۔ بلکہ مقررہ زہر کے ادخال سے ہی لگتا ہے۔ اور اس بارہ میں ٹروکارڈ
صاحب اور ٹیکسیر صاحب اور ڈیلے موٹ صاحب کے طبی مشاہدات اور تجربات سے اس
میں کوئی شبہ باقی نہیں رہا۔ ٹیکسیر صاحب کے ذیل کے تجربات جو ٹیکہ لگانے کے ذریعہ
عمل میں لائے گئے۔ دلچسپ ہیں۔

پہلا تجربہ۔ مورخہ ۲۴ نومبر ۱۹۵۱ء کو ایک خرابہ شدہ ٹیکہ الجیریا کے دو مقام
پر سب کیوٹینس پکاری کے ذریعہ اسکی آل کرین عضلات میں ٹیکہ لگایا گیا۔ جس کے بعد
دونوں ٹیکہ کے زخم جلدی سے مندمل ہو گئے تھے۔ ۲۵ نومبر کو انکا کوئی نشان باقی نہ رہا۔
پھر آئیس روز بعد یعنی ۳۱ دسمبر ۱۹۵۱ء کو دو کہر ٹڈ کے کھل جانے پر گھاؤ آلودہ حالت میں لائی۔
اور ان زخموں کے گرو پیپ سے فارسی کی شکل کے کارڈ جن پر متورم کانٹے سے پیدا ہو گئیں
تھیں اور گلٹیان بھی جلد پیدا ہو کر پک گئیں۔

۳۰ دسمبر کو آئیس ٹانگ پر گیارہ اونٹن ٹانگ پر آٹھ گلٹیان موجود تھیں۔ انکو داغ دیکر

ایسٹ سپیک اسٹیا سے ڈریس کیا گیا۔ چنانچہ مابین علاج کے چھ گلیٹیاں اور نمودار ہو گئیں۔
غرضیکہ یکم فروری تک جانور کو شفا مل گئی ہو گئی۔
تجربہ دوم۔ ایک بارہ سالہ بٹرا شندہ الجیریا کے ران کی اندرونی سطح پر بٹری کے ذریعہ ٹھ
شکاف کر کے ہر طرف کی ہڈیوں پر چار چار ٹیکے کئے گئے۔ ۱۵ جنوری ۱۹۱۹ء کو سب چھوٹے چھوٹے زخموں
پر کھڑکے آ گئے اور آٹھ روز سے کم عرصہ میں وہ بالکل تندرست ہو گئے۔ پھر کتا لیسٹری روز بعد یعنی
۲۵ فروری کو آخری ڈاک کے قد کے برابر آٹھ گلیٹیاں اور نمودار ہوئیں۔ اور دس پانچ کو بائیں ران پر پانچ
اور دائیں جانب پر دونوں گلیٹیاں اور نمودار ہوئیں۔ اب پہلی آٹھ گلیٹیاں تو پک گئیں جنکو ایکچول کارٹری
کے ذریعہ داغ دیکر ایسٹ سپیک ڈریس کر نیسے پھیل کر اپریل تک کامل شفا یابی ہو گئی مگر بائیں گلیٹیاں
کے نکلنے کے بعد دائیں جانب کے انگیو نیل غدود خون سے پُر اور ان پر ایسب س پیدا ہو گئے۔ اور
جس جانور سے یہ ٹیکہ کرنا والا مادہ لیا گیا تھا۔ ایک ہفت سالہ بچہ تھا۔ جسکے بائیں ہاک پر
دوسری جنوری ۱۹۱۹ء کو تین گلیٹیاں نکلی تھیں۔ اور جسکے بعد ۲۵ فروری کو دس گلیٹیاں اور
دس پانچ کو پانچ اور زیادہ برآمد ہوئیں۔ بیس پانچ کو ران کی اندرونی سطح پر بالکل گلیٹیاں
پُر ہو کر انگیو نیل غدود پر بھی حملہ آور ہو گئیں۔ اور اس مریض کا علاج ایکچول کارٹری اور ایسٹ
سپیک ادویات سے ہوتا رہا۔ اور اسنک کہلایا جاتا رہا۔ آخر کار جانور ۲۵ اپریل کو شفا ہو گیا۔
تجربہ سوم۔ ایک گیارہ سالہ فرانسیسی بچہ جسکو فٹلاک آنے کی بوسیس ہو گیا تھا۔
اور جو اچھا موٹا تازہ تھا۔ دس دسمبر ۱۹۱۸ء کو اسکے دونوں کندھوں کی ٹوک سے ایک انچ
نیچے آل کریٹین عضلات میں دو چھوٹے سب کیوٹینس شکافوں کے ذریعہ ٹیکہ لگایا گیا اور
یہ شکاف بٹری کے ذریعہ کر کے جلد میں ہوئی سے دو تھیلی بن کر تین کیوٹینس میٹری پر
استعمال کی گئی۔ ان دونوں زخموں پر پورے طور سے کھڑکے آ گئے اور دس روز بعد ٹیکہ کا کوئی
نشان معلوم نہیں دیا۔ پھر ٹیکہ لگانے سے چالیس روز بعد یعنی ۳۱ جنوری کو بائیں کھڑکے
آ تو گیا۔ جسکے تین دن بعد دایاں بھی اتر گیا۔ پھر یکم فروری کو بائیں زخم کے بمقابل ایک گلیٹی

منو دار ہوئی۔ اور آٹھ فروری کو کل ٹانگ اور بازو پر کسی قدر ایڈمیٹس ورم دیکھنے میں آیا۔ چنانچہ چھ روز بعد دائیں طرف بھی ایسا ہی واقع ہوا۔ اور آٹھ ایس فروری کو ہر ایک گھاؤ کے گرد تین بڑی بڑی گلٹیاں پیدا ہو گئیں۔ تب ماؤف حصوں کو داغ دیکر دو دفعہ روزمرہ اینٹی سپٹک ڈریس کرتے رہے۔ مگر جانور گیارہ اپریل تک جب تک کہ کل چھبیل گلٹیاں جنہیں سے دشل تو دائیں جانب اور سولہ بائیں جانب اچھی طرح پر نہ بڑھ گئیں۔ رو بہ شفا نہ ہوا۔ اس جانور میں ایک بارہ سالہ عربی گھوڑے کے مادہ سے جو آٹھویں حوصار رجسٹ کا تھا ٹیکہ لگایا گیا تھا۔ یہ جانور ہسپتال ہذا میں فارسی کے موافق پر خون ہو جانیکے لئے جو اگلی دین ٹانگ پر فارسی کارڈ اور گلٹیوں سے جلد بھر گئی تھی داخل کیا گیا تھا۔ جن سے آخر کار ۲۵ جنوری ۱۹۷۷ء کو کامل شفا یابی ہو کر اس کے بعد کوئی علامات مرض ظاہر نہیں ہوئیں۔ ٹیکسیر اور ڈیل موٹ صاحبان کے ٹیکہ لگانے کے تجربات سے بہت کچھ سالم تیاج نکلے ہیں۔ نوکرڈ صاحب کے تجربات سے بھی یہی بات ثابت ہوتی ہے۔ مگر مور صاحب کے ٹیکہ لگانے کی کوشش میرے خیال کے مطابق اسوجہ سے ناکامیاب رہی۔ کہ ان کا طریق درست نہیں تھا۔ مجھے معلوم ہوتا ہے کہ صرف ایک مریض پر جب کو اہلویں ۲۹ مارچ ۱۹۷۷ء کو ٹیکہ لگایا تھا۔ اور جو ایک دفعہ مندل ہو کر ۱۸ اپریل کو پھر کھل گیا۔ اور جس کے ساتھ دو متورم لمفٹک نلیاں اور خفیف سے زخم بھی تھے انہیں کامیابی ہوئی ہے۔ مگر ایسا معلوم ہوتا ہے کہ جلد میں کافی گہرائی تک شگاف نہیں دیا گیا تھا۔

پروگ موسیس یعنی فال۔ فال مرض پر ہیشہ ہی کچھ نہ کچھ توجہ دینی چاہئے۔

یہ بیماری اکثر انڈولنٹ قسم کی اور آہستہ آہستہ بڑھنے والی ہوتی ہے جس میں مریض جانور کچھ عرصے کے لئے کام کے ناقابل ہو جاتا ہے بلکہ چند مریضوں کی تو ٹانگیں بھی متورم ہو کر ان پر تکلیف دہ گہرے سے بجاتے ہیں اس مرض کی شدت کا اندازہ عموماً علامت کے موقعہ آنکے درجہ اور تعداد سے کیا جاتا ہے۔ ہوات کی تعداد بھی خاصی زیادہ یعنی ۵ فیصد

ہوتی ہے۔ جو یہ علاج مریضوں کا معمولی اوسط دریافت کیا ہے۔ اگر احتیاط اور ہوشیاری سے علاج کیا جاوے تو علامات کی زیادتی کی حالت میں بھی عموماً شفا یابی آسان ہوتی ہے۔ مگر اس مرض کا دوران صفت ہوتا ہے۔ جو عموماً دو یا تین ماہ تک جاری رہتا ہے۔ اور خود بخود رفع بھی نہیں ہوتا۔ بلکہ جسم کی تمام سطح پر پھیل جانے کی طرف مغرب پایا جاتا ہے۔

علاج۔ اس مرض کی شفا کے لئے بہت سے اندرونی علاج کام میں لائے گئے۔

مگر سب بے سود رہے۔ مگر بیرونی علاج عموماً نہت ہی مفید ثابت ہوا ہے۔ جیسے ہی ٹانگوں یا جسم پر گلیٹیاں نمودار ہوں۔ اسی دم ان کو تیز نوکدار کارٹری سے جہاں تک ممکن ہو زیادہ گہرائی تک جلا دینا چاہئے۔ جس سے ٹکوپ کے کابل طور پر خارج ہو جانے کا یقین ہو جاوے اور نیز گلیٹیاں کی نئی پیدائش بھی رفع ہو جاوے۔ اور اس عمل کے لئے ایکچول کارٹری کے برابر دوسری کوئی کارٹری مفید نہیں ہو سکتی۔ ایسے بنگاؤ بڑھاؤ کی ہلاکت کی تحقیق کرنے کے لئے ایک دفعہ داغ دینا کافی نہیں ہے۔ اس لئے ایسے مریضوں میں بار دیگر ضرور داغ دینا چاہئے۔ ان گلیٹیاں کے برآمد ہونے سے جہاں تک ممکن ہو۔ انکو ہلاک کر دینا ضروری ہے تاکہ ان کے آس پاس کی لمفیٹک نلیوں میں چھوٹ کا پھیلاؤ جہاں تک ممکن ہو محدود رہے۔

جب داغ دیا جا چکے تو ہم کو چاہئے کہ زخموں کو کلوڈائیڈ آف زنک یا کرلین یا کسی دیگر اینٹی سیپٹک چیز سے اینٹی سیپٹک طریق پر ڈرنس کر دیں۔ اور زخم کی حالت کے موافق اسٹرپٹ و غیرہ مثلاً پھسکری ایپٹ آف لیڈ۔ تارپین کاتیل اور دیسی لین بھی جیسی کہ مورد اور گن صاحبان نے سفارش کی ہے۔ نہتعال میں اللعین کیرو۔ سیوسلی میٹ بھی فی الواقع ایک نہایت مفید ڈرنگ ہے۔ ان فنکس قسم کے بڑھاؤ کو ضروری خیال کر کے پادر کھنا چاہئے۔ کہ تا وقتیکہ انکو قابو میں نہ لایا جاوے گا۔ شفا یابی کی امید نہیں کی جا سکتی۔

ان بیرونی چلہ جو یوں کئے عمل میں لائے سے پیشتر ہم کو چاہئے کہ زخموں کو کابل طور پر صاف

کریوین۔ اور موسم گرما میں جبکہ مکھیاں تکلیف دہ ہوتی ہیں۔ تو بہر نوع انکو زخموں پر نہ بیٹھنے دینا چاہئے جو یا تو انکو ڈھک رکھنے کے ذریعہ یا کوئی دوائی جس سے مکھیاں نہ آویں لگا کر رکھنے سے عمل میں آسکتا ہے بشمول دیگر علاج کے آب قلم کا غسل بھی اس بیماری میں بہت ہی مفید بتاتے ہیں۔ جس سے زخموں پر بہت ہی جلدی کھڑا جاتے ہیں۔

اسکے کارڈس اور کلیشیوں کی بیچ کنی جو مرض مذکور کے دفعیہ کا بہت ہی عمدہ ذریعہ پھارشل کیا گیا ہے۔ ہمیشہ آسانی سے عمل میں نہیں لایا جاسکتا ہے۔ جس سے بسا اوقات بڑے بڑے گہرے زخم پیدا ہو کر انکے کھڑے بیڈول ہو جاتے ہیں۔ باوجود بہت ہی عمدہ علم تشریح اعضا ہونیکے بھی خون دینے والے زخم میں مزید شریان اور اعصاب کو زخمی ہونے سے باز رکھنا جو مریض لمفیٹک نلیوں کے پہلو بہ پہلو ہوتی ہیں اکثر مشکل ہوتا ہے اور اس امر سے یہ اور بھی زیادہ اغلب ہو گیا۔ کہ اس سوزش دار ورم سے جو ان لمفیٹک نلیوں کو محیط کرتا ہے۔ اسکے ارد گرد کے اعضا اپنی اصلی جگہ سے ہل جاتے ہیں۔

ان ورموں اور رسولیوں کا علاج بہت دشوار ہے۔ اور مرض مذکور کے ان دونوں اقسام کا انتظام بہت خوفناک اور مشکل ہوتا ہے۔ کبھی کبھی ان رسولیوں میں بہت زیادہ سپ جمع ہوتی ہے جو اسکے میٹوز میں کم و بیش گہرائی تک واقع ہوتی ہے۔ اور اسکے خارج ہو جانے کے بعد عموماً یہ معلوم کیا جاتا ہے کہ تمام جوڑے ہوئے زخم مندمل ہو کر رخص ہو گئے ہیں البتہ انکی زبانی کنٹ یا محرک ادویات کے متواتر استعمال کے بعد جواب سے کہ جلد بچانے کی غرض سے عمل میں لایا جاتا ہے۔ بٹری اور کارڈری کے ذریعہ ہم ایسے مذکور کو کھول دالتے ہیں۔ مگر ایسے حالات میں اگر اجتماع پیپ کے کم و بیش مکمل ہونے سے پیشتر بہت جلد یہ داغ عمل میں لایا جاوے تو کبھی کبھی اس سے خراب اثر بھی ہو جاتا ہے۔ لہذا ایسے حالات میں داغ دینے سے مریض ٹیشو کے بالائی پرت ضایع ہو کر محقق حصوں میں سوزش اور انکی نشوونما کی تیزی بڑھ جاتی ہے۔ اسلئے ایسے حالات میں دیسی کنٹ ادویات اس غرض سے استعمال کرنی چاہئیں۔ کہ داغ دینے سے پیشتر ایسے مذکور پورے طور پر پیدا

ہو جائے۔ مگر کبھی کبھی یہ وسائل ناکافی ہوتے ہیں چنانچہ ایسے مریضوں میں ٹیکسیراجیادور
نے ان کی بیج کنی کا علاج متواتر عمل میں لایا کیونکہ مریض ہتھوں پر یہ دستکاری بہت دفعہ کی
گئی۔ اور ہمیشہ مفید ثابت ہوئی۔ جن میں تمام لائق شیش ٹیشو کو بٹری سے کاٹنے کے بعد زخم کے
اندرونی حصہ میں سرخ گرم لوسہ سے بایں غرض داغ دیا جاتا ہے۔ کہ اجراء خون نہ ہونے پاوے
اور مریض ٹیشو ضایع ہو جائیں چنانچہ جس زخم کا اس طرح علاج کیا جائیگا وہ جلد مندمل ہو جائیگا
پھیلے ہوئے ورم کا دفعیہ ہمیشہ مشکل ہوتا ہے۔ اور چونکہ کرحنگی زیادہ ہوتی ہے اس لئے
آبلہ انگیر بلٹر کے لگانے اور آیوڈاڈ آف پوٹاش اور آرسینک کے کھلانے سے بھی کچھ اثر
نہیں ہوتا۔ لیکن اگر حصہ سخت نہ ہو اور آبلہ انگیر بلٹر سے ہی یہ ورم عموماً رفع کئے جاسکتے
ہیں۔ جانوروں کو جبکہ وہ زیر علاج ہوں۔ ملائم غذا مقویات اور صفائی خون ادویات مثلاً
آرسینک دینا چاہئے۔

تشیخ مریضان۔ ذیل کے دو مریضوں کی کیفیت نے جنکا نو کڑ صاحب نے حوالہ
دیا ہے۔ اسکی بہت مختلف قسم کی بابت جو ہمیں دیکھی جاتی ہیں۔ ایک بہت عمدہ خیال
پیدا ہوتا ہے۔

اول ایک چودہ سالہ اسپ مادہ۔ ۲۱ مئی ۱۹۷۶ء کی صبح کو مریضہ تین ٹانگوں
سے کھڑی ہوئی دیکھی گئی۔ اور کچھلی دائیں ٹانگ کو ٹوپر سے آرام دیتی ہوئی۔ اور قیٹ لاک سے
سے لیکر ہاک سے کی قدر نیچے تک ٹانگ متورم پائی گئی۔ اور دیکھا تو معلوم ہوا کہ ورم مذکور
ایڈی میٹس قسم کا گرم اور بہت پردہ تھا۔ یہ بھی معلوم ہوا کہ گزشتہ شام تک مریضہ کام کرتی
رہی اور ۲۲ تاریخ کو یہ ورم مذکور واضح اور ایسا پردہ بھی نہ تھا۔ ۲۳ تاریخ کو فٹ لاک کی
اندرونی سطح پر ایک چھوٹا ایسب کھل گیا۔ جس کے بعد وہاں ایک گہرا خونخاک زخم ہو گیا۔ پھر
۲۴ تاریخ کو اسی قسم کی تین گھٹیاں ہاک کی اندرونی سطح پر اور منودار ہوئیں۔ جو کم و بیش ہونیوالی
تھیں مگر پردہ نہیں تھیں۔

اور یہ ایک قسم کے خون آمیز کارڈ کے ذریعہ جو سفینا کے ساتھ اپنے درمیانی حصہ کی جانب جانا ہے۔ ملحق تھین۔ ۵، تاریخ دوران کی یہ تینوں گلتیان بھی پھوٹ کر انہیں سے کی قدر زرد طوبت جاری ہو گئی۔ جو خون آمیز اور رقیق تھی۔ جس کے بعد وہ ان پر چھوٹے ناتدر سے گھاؤ ہو گئے۔ لفٹک نالی نسبتاً زیادہ سیلینٹ ہوتی ہے۔ جس کی سطح پر چار گول کم و بیش بیویا ورم جو ہاک کے سابقہ ورموں کے مشابہ تھے نمودار ہو گئے۔ پھر ۲۶ مئی کو ران کی اندرونی سطح پر کی گلتیان بھی اسی طرح زخم آلودہ ہو گئیں۔ جبکہ مالک مریضہ کو مدرسہ ہذا میں جہانکدہ بجات اشتباہ لازریٹ یعنی کوڑھی خانہ میں بھیجی گئی تھی لایا۔ تو اس وقت اس کی ٹانگ سوچی ہوئی ایڈمیٹس گرم اور پُر درد تھی۔ ران کے اندرونی سطح پر ہاک سے سپرینیم تکہ انگلی کے برابر ایک کارڈ کھڑا ہوا تھا۔ جس کا دوران خون آمیز اور اس کے اجزاء کثرت دکھلائی دیتے تھے۔ جو ٹھیک سفینا کے دوران کے ساتھ ساتھ جارہا تھا۔ ہاک پر کارڈ مذکور میں تین گہرے السرجنک مرکز ایک سکے فرنیسی کے برابر ہو گا اور جن میں سے زرد خون آلودہ رقیق اور لیدار پ جاری تھی نظر آنے لگی۔ اور ران کی اندرونی سطح پر کارڈ ہڈا کے نیچے بھی اسی طرح کے دو گھاؤ اور اس سے کی قدر اونچے اخروٹ کے برابر تین گانٹھ تھیں۔ جو بظاہر کم و بیش بیویا ورم تھیں۔ مگر ابھی ان پر گھاؤ پیدا نہیں ہوئے تھے۔ ان سب کے بعد قتلک کے اندرونی سطح پر اور میڈی ٹارسل حصہ کے نیچے بھی بہکو بہت سے شکستہ زخم جو بعینہ سابقہ زخموں کے مشابہ ہونگے دکھلائی گئے انہیں گنگلیا سخت نہیں ہو گئی تھی۔ ان علامات سے بہکو مرض فارسی کا مشبہ ہو گیا۔ اس لئے ران کی اندرونی سطح پر کسی ایک گلیٹ میں سے کی قدر پریپ لیکر آلوپریا سیرم پر اور چانور کے گوشت کو پانی میں اوبال کر بنا کر ہوئے شوربے پر بویا گیا۔ اور دو خنازیر کی پری ٹونیم میں اس کی پککاری کے ذریعہ ٹیکہ بھی لگایا گیا۔ اور اسکے ساتھ ہی اسپ مادہ مذکور کو بذریعہ قلعین کے بھی امتحان کیا گیا۔

چنانچہ نتیجہ امتحان قلعین یہ ہے کہ ٹیکہ لگانے سے پیشتر اصلی بڑے چوپر جو ۳۵ درجہ تھا۔

کی بیسی لس سے بدین وجہ باسانی شناخت کی جاسکتی تھی کہ اُس میں گریم صاحب کے طریق سے بہت جلد داغ لگ جاتا تھا۔

تشخیص۔ لہذا ان تجربات سے ہم تحقیق کر سکتے ہیں کہ السرٹولفن جائیس جس کی بابت ابھی بیان کیا گیا ہے۔ گلینڈرس کے قسم کے مرض نہیں ہے۔
دوران مرض۔ جب تشخیص ایک مرتبہ عمل میں آچکی تو اس مادہ کو بہت احتیاط سے محفوظ رکھا۔ اور یہ کم و بیش ہونیوالی گلٹیان روز بروز پھوٹتی رہیں۔

اور تمام السرز کو تین فیصدی کریسل کی گرم سلوشن سے صبح و شام ڈریس کر کے اور اسی دوائی میں پٹیان بھگو بھگو کر انکو ڈھکتی رہے چنانچہ اس علاج سے تمام السرز کے اوپر اتنے جلدی کہ نہ آگئے کہ جائے حیرت تھی۔ چند ہی روز میں زخموں کے اوپر پہلی جلد آگئی۔ مگر ایک داغ رہ گیا۔ جس پر بال آگے۔ لیکن چونکہ پانے السرز کی مرمت ہوتی جا رہی تھی۔ اوپر کی نئی گلٹیان بھی جو سوزش دار لفٹیک نلیون میں واقع تھیں اسی طرح جلد جلد التیام پذیر ہوتی اور ویسے ہی جلدی داغ وغیرہ سے بچا ہوا کہ اچھی ہوتی گئیں۔

گردان (جنگا سے) کی گنگلیا بالکل ماؤف نہ ہوئی۔

یہ نشان پچھلی دائیں ٹانگ تک ہی محدود نہ رہا اور پانچ جون کو بائیں جانب کی آٹھویں اور نویں پسلیوں کے ہموار سطح پر مٹھی کے برابر سپٹک ورم جو انڈولنٹ اور ہر طرف سے کم و بیش ہونے والا تھا۔ عیاں ہوا۔ اور شگاف دینے سے اُس میں سے کثیر المقدار سفید پیپ جو ظاہر اچھی دکھائی دیتی تھی۔ اور کیٹیر یا لوجیکل امتحان سے اُس میں بہت سے بیسی لس بھی پائے جاتے تھے۔ خارج ہونے لگی۔ نیز گریم کے طریق سے بھی اُسکا داغ لگتا تھا۔

لیکن اگر اس بڑی تھیلی کو کریسل کی سلوشن سے با احتیاط دھویا جائے تو وہ چند روز میں تبدیل ہو کر اسپرکال جلد آجائیگی۔ ساتویں جون کو اسی قسم کی تھیلی دار روحی جو حجم میں سابق سے بھی بڑی تھی۔ بائین ران کے یخ پر نمودار ہوئی۔ جو رفتہ رفتہ حجم میں بڑھتی گئی۔ حتیٰ کہ ۱۱ جون کو اس میں شگات دیا گیا۔ اور تب وہ مین سے ۲۰ گرام یا ۱/۴ اونس سبب خارج ہوئی۔

۱۲ جون کو پچھلی دائیں فٹلاک پر جو کامل صحت پا چکی تھی۔ گرم پر درد اور بڑے حجم کا دم نمودار ہو گیا۔ جس میں پیچھے اور سامنے کی طرف تین مقام پر شگات دئے گئے۔ تب اس میں سے زردی مائل سدا سپ خارج ہوئی۔

۱۳ جون کو جویسٹنس کہ سابق مین کھولے جا چکے تھے۔ بہت ناتندرست نظر آئے۔ ۱۵ جون کو فٹلاک کے السرز رو بصحت ہوتے جا رہے تھے۔ برخلاف اسکے اگلے بائین کینن ہڈی کی بیرونی جانب ایک کم و بیش ہونیوالی گانٹھ دکھلائی دی جس میں سے شگات دینے پر غصہ آمیز گڑھی سپ جس میں بہت سے پوتہ تاثیر بیسی لس موجود تھے۔ خارج ہو کر ایک گہرا سرٹھڈ وونڈ جو بہت ناتندرست شکل کا تھا۔ باقی رہ گیا۔ جو ۲۵ جون تک رفع نہوا۔ ۲۰ جون کو اسی قسم کا چھوٹا ایس اسی ٹانگ کی کینن ہڈی کے اندرونی سطح پر نکلا۔ جو بہت جلد چھوٹ کر ایک گہرے السر میں تبدیل ہو گیا۔ جو پورے طور پر تبدیل ہونے سے پیشتر چند دنوں تک حایل رہا۔

۲۶ جون کو ایک کم و بیش ہونیوالی گرم اور پردرد روحی چھاتی پر اسٹرم کے نیچے اور کسی قدر بائین جانب کو دکھلائی دی۔ جو یکم جولائی کو چھوٹی۔ اور مہینے سے بہت زیادہ سپ خارج ہو کر ایک گہرا اور گھاؤ دار زخم جو ناتندرست شکل کا ہوتا ہے۔ اسکے بجائے رہ گیا۔

۲۹ جون کو اگلی دائیں فٹلاک بھی متورم گرم اور پردرد پائی گئی۔ اور جاتو بہت بڑھ چکا تھا اور متواتر خفیف کالک کے درد ظاہر کرتا تھا۔ یعنی بار بار ہٹھتا اور لیٹتا اور اپنی کوکہ کی طرف دیکھتا تھا۔

یکم جولائی کو فٹلاک پر تین نئے ایسبس اور پیدا ہوئے۔ جنکی بجائے گہرے سر باقی رہ گئے۔ دوسری جولائی کو بائین ران کے اندرونی سطح پر ایک متورم لمفٹک نالی جو ایک بڑے گرم اور پردرد اور کم و بیش بھوجانے والی رسولی تک جو حیوانہ میں مقیم معلوم ہوتی تھی۔ جاتی تھی جس میں شکاف دینے پر سرخ خون آمیز درد خفیف سی گاڑھی سپ جس میں بہت سے پرتاثر بیسی لس تھے۔ خارج ہوئے۔

۶ جولائی کو بائین پھلی ٹانگ بھی بہت زیادہ متورم اور پردرد تھی خصوصاً لمفٹک کی جانب زیادہ نظر آئی۔ اور ساتویں تاریخ کو ہاک کے آگے اور پیچھے چھوٹے چھوٹے ایسبس کے پھوٹنے سے سر زین گئے۔ اور ۸ جولائی کو دائیں ران کی اندرونی سطح پر جو پورے طور پر شفا یاب نظر آنے لگے تھے۔ اور نئے سر زین پیدا ہو گئے۔

غرض ۱۹ جولائی تک بہت کم تبدیلی دیکھی گئی۔ اور یہ سر بھی رفتہ رفتہ گھرنڈ آلود ہوتے گئے۔ مگر جانور بیمار ہی سا نظر آتا رہا۔ گو کچھ کھانے لگا۔ مگر بہت ہی لاغر تھا۔ اور کبھی کبھی گڑگری کی علامات بھی ظاہر ہوتی تھیں۔ لیکن یہ درد کچھ خفیف مگر دیر پا تھے۔

۱۹ جولائی کو جانور تین ٹانگ پر کھڑا تھا۔ اور پھلی بائین ٹانگ پر بالکل بوجھ نہ ڈالتا تھا۔ کیونکہ تمام ران میں تناؤ اور ورم ہونے کے علاوہ وہ دبائے سے بہت پردرد بھی تھی۔ اسلئے جانور کو ذبح کیا گیا۔

تشريح بعد وفات۔ بائین پستان سے شروع ہو کر ورل ایپو نیوروش تک پھیلا ہوا۔ اور اس حصہ کے عضلات میں انفلٹریشن شدہ ایک بڑے حجم کا ایسبس پایا گیا۔ اس میں خون کے دھبوں سے ملی ہوئی رقیق سپ تھی۔ جس میں خالص قسم کے بہت سے بیسی لس موجود تھے۔

گنٹایا بھی کسی قدر انفلٹریٹڈ اور انگلی کے قد کا ایک لمفٹک کارڈ جو جسم کے گرم سے موٹے گوشت دار غلافوں کے ایڈیمائشہ پایا گیا۔ اور خون آمیز سپ سے جو بائین خیتہ الرحم

سے نکلتی ہوئی معلوم ہوتی تھی۔ لبریز تھا۔ اور جو آٹھ سے دس سنٹی میٹر تک ایک گروہ کے ایسٹنس میں موجڑیا کے اندھے کے برابر حجم میں تھی لگتا تھا گروہوں میں مختلف حجم کے بہت سے ایسٹنس جو قد میں مٹر کے دانے سے لیکر چڑیا کے اندھے کے برابر تک تھے۔ پیدا ہو گئے جنہیں سے صرف ایک ایسٹنس میں ۳۰ کینوبک سینٹی میٹر گاڑھی ملائی کی مانند خوش رنگ پسپ تھی جس میں کسی لیس کی تعداد بھی بہت زیادہ تھی۔ یہ تمام ایسٹنس کو ٹیکل حصہ میں مقیم تھے۔ جنکی دیوار سخت ٹیشو کے ایک پتلے غلاف سے بنی ہوئی تھی۔ اور جنکے درمیان اس عضو کے ٹیشو بھی بحالت اصلی محفوظ تھے اور جنکے دیکھنے سے یہ معلوم ہوتا تھا کہ ان میں کوئی ضروری تغیر واقع نہیں ہوا۔ پر سے مڈس یعنی مخروطی اوہارتندرست اور پیلوئس بحالت اصلی اور مشابہ صاف بن ایل بیوی نس قارورہ سے پڑ تھا۔ اور جگر اور تلی میں کوئی نشان نہیں پایا جاتا تھا۔ پھیپھڑے بھی خوبصورت تندرست گلابی رنگ کے ملائم اور پچک دار تھے۔ اور بہت باریک امتحان کرنے پر بھی انہیں کوئی ٹیوبرکل یا ایسٹنس نہیں ملا۔

برانکو نیو مونیامین پانچ چھوٹے مرکز خروٹ کے قد کے برابر ہوتے ہیں۔ جسکے مرکز میں شکاف دینے سے پیمویری آرٹری کے جو سفید کرخت گہرے اور شاخ دار کلاٹ سے مکی ہوئی تھی۔ دو حصہ ہو جاتے ہیں۔ خناز پر کوٹیکہ لگاتے اور اسکی پیداوار سے یہ ظاہر ہوگا کہ اس کلاٹ میں لمفن جاسٹس کے خاص مائکروٹ شامل ہیں۔ اور گروہ کے ایسٹنس سے خارج شدہ پیپ بھی ایسی ہی زہریلی اور خالص پیداوار ہوتی ہے۔ لیکن دل کے خون اور تلی کی رطوبت سے پیداوار بالکل نہیں ہوتی۔ پس مشاہدہ مندرجہ بالا سے ذیل کی باتیں معلوم کی جاتی ہیں۔

اول خون آمیز اجتماع کا بڑھنا اور جلد تحریک پانا۔
دویم خراب شکلی کے اسسز پر جلدی سے کمر بند آجانا۔

ہویم گنگلیا کے متعلق نشانات کی عدم موجودگی حالانکہ چھوٹ کا زہر ہندو میڈیکل نالیوں کے تمام جسم میں پھیل چکا ہے۔

دوسرا تجربہ۔ جو ایک ۱۲ سالہ بچہ چون نسل کے گھوڑے پر کیا گیا۔ اس جانور کی پچھلی دائیں ٹانگ پر ساٹھ سال تک سخت قسم کا درم رہا۔ جس پر چھوٹے چھوٹے ایسب نکل نکل کر آپ سے آپ ہی پھوٹ پھوٹ کر چھوٹے چھوٹے آسز بن کر وہاں ناہموار داغ بن گئے۔ ان داغوں پر بال بالکل نہ تھے۔ اور سیلینٹ بھی تھے۔ اور جانور کام بھی کر رہا تھا۔ جب مریض مذکور مدرسہ ہدایت لایا گیا۔ تو اس کی پاسٹرن میں ایک گہرا شکاف پایا گیا۔ جہاں اجزاء عضو مذکور میں نقصان ہو چکنے کے سبب لنگ بھی پیدا ہو گئی تھی۔ قبالک سے ہاک کے مقام تک کا حصہ اپنی اصلی جسامت سے دوچند اور نسون کا مقام بہت سخت ہو کر وہاں مزمن اور ناہموار داغ پیدا ہو گئے تھے جو پُر درد بالکل نہ تھے اور بیرونی میٹھی تپاس کے سر پر بھی ایک اخروٹ کے قد کا ایسب تھا جو دوسرے روز فجر کو پھوٹ کر اس میں سے ریشہ دار زردی مائل سپ رسنے لگی جس سے گہرا گوشت آلود اور ناتندرست شکل کا زخم پیدا ہو گیا۔ اور ان کے اندرونی سطح پر بھی اسی قسم کا ایک اور ایسب جو اس سے بھی سخت تھا نظر آیا مگر یہ خفیف سا پُر درد ایڈ پاشدہ اور ظاہر طور پر کم و بیش ہونیوالا تھا اور اس ایسب سے سینا کے ہمراہ ایک سوزش دار لمبک نالی گذرتی ہے۔ مریض مذکور بھی لازریٹ یعنی کوڑھی خانہ میں مرض فاری کا مشتبہ سمجھ کر بھیجا گیا تھا۔

چنانچہ حسب دستور ہم نے اس مریض کو بھی ٹکین سے امتحان کیا اور اسی وقت ایک چپ رہ ایسب کے مرکز سے قدرے خالص سپ لیکر دو زرخنازہ پر کوٹیکہ کیا گیا۔ علاوہ برین ہی سپ کو مختلف (یعنی آلو۔ سپرم اور شوروس وغیرہ پر) طور پر پوچھا بھی گیا۔

آزمائش ہندو میڈیکلین۔ اس کی پکاری کرنے سے پیٹری جانور کا ٹیمپریچر ۳۸.۵ تھا جس کے ۹ گھنٹہ بعد ۳۷.۵ اور ۱۲ گھنٹہ بعد ۳۸.۵ اور ۱۵ گھنٹہ بعد ۳۸.۵ اور ۱۸ گھنٹہ

بعد ۳۹- اور ۲ گھنٹہ بعد ۳۸.۹ ہو گیا مگر اب تک گھوڑا اچھی حالت میں اور خوراک خوب کھا رہا ہے۔ اور مقامی ایڈ میجو بالکل ٹپرد در نہ تھا۔ سہ گھنٹہ میں بالکل جاتا رہا۔ لہذا ملین کے امتحان سے علامات انکابوی ثابت ہوئیں۔

ٹیکہ۔ سہروٹیکہ شدہ خنازیرون میں تیسرے روز سوزشدار کا ٹیس پیدا ہو کر وہاں سخت گرم۔ اور تناؤ دار دم ہو گیا جو سرخ نیلگوں رنگ کا اور دبائے سے ٹپرد در تھا۔ ٹیونیکا ویجی نیس کی سپیمین جو بذریعہ ایک پیٹی (ایک قسم کی طبی نالی) کے لیگی تھی گلینڈز کے بسی لس بالکل نہ تھے مگر دیگر قسم کے بسی لس جو گریم صاحب کے طریق سے بہت جلد دھتے دار ہو جاتے تھے بہت تھے۔

پیداوار۔ انہیں سے کسی پیداوار میں بسی لس ملیا نہ بالکل نہ تھی برخلاف اسکے لفسن جانیٹس کے بسی لس انہیں بہت تھے اسلئے ہم تحقیقاً یہ نتیجہ نکالتے ہیں کہ مریض مذکور کو گلینڈز نہیں ہے۔ لہذا اس گھوڑے کو اسکے مالک کے پاس واپس بھیجا گیا جو اسی وقت سے براہ اپنا کام انجام دی رہا ہے۔ باوجودیکہ اسکی کچھلی دائیں ٹانگ پر کبھی کبھی کوئی چھوٹا ایس بھی نکل آتا ہے جو کمری سل لوشن کے لگانے سے بہت جلد مندمل ہو جاتا ہے۔

مور صاحب کے تجربات

پہلا مریض۔ ۲ فروری ۱۸۹۲ء کو تو بچانہ کے گھوڑے ۷۲ پر تجربہ کیا گیا۔ اسکی بائیں پسلیوں پر ۹- السبر اور ٹنٹک نلیاں تورم پائی گئیں۔ جنکی صلیت ایک خفیف سا برہنہ زخم تھا۔ مریض کو علیحدہ کر کے میرے ملاحظہ سے کچھ روز ساہتی تک سار جینٹ فیئر ان السرون پر لگا تار ہا اور جب بین نے ملاحظہ کیا تو ان میں رغبت اندمال پائی گئی۔ جو ٹشو کے گریولی ہو کر کھڑا ہو جانے سے ظاہر ہوتی تھی۔ اور بلاشبہ یہ بہت کچھ پلٹس۔ لگانے سے ہوا مگر فارسی کے حالات سے اس میں بہت اختلاف پایا جاتا تھا۔ اسی لئے مریض

کو بنگال و میڈیسیں جرنل کا پانچواں نمبر برائے علاج بھیجا گیا مگر وہاں اس کے ٹیمپل جو پور میں کچھ بڑھاؤ ہوا
یکم مارچ کو گردن کے بائیں جانب السر اور گلٹیاں نمودار ہوئیں۔

۶ اپریل کو مریض کی حالت زیادہ خراب تھی۔ اور بائیں جانب کی لمٹک نلیوں کے دوران
کے ساتھ اور کوکھ میں انگلیوں کی طرف اور بھی زیادہ السر اور گلٹیاں دکھائی دین اور
ورم بھی زیادہ ہو گیا۔ قضیب کی شید پر بھی ورم تھا۔ اور گردن کی بائیں جانب بہت زچہ
السر اور گلٹیاں ہو گئیں جو فی الواقع ایک نفرت انگیز نظارہ تھا اور جس کو ناقابل شفا قرار دیکر
معلوم ہوتا تھا کہ آخر انجام اسکو ہلاک کرنا پڑیگا۔

۵ مئی کو میڈیسیں جرنل کیپتان گن صاحب کی رپورٹ سے معلوم ہوا کہ اب مریض روز
روز رو بصحت ہوتا جا رہا ہے۔ اور اسکا ٹیمپل جو پور بھی نارمل ہو گیا ہے۔

۲۳ مئی کی رپورٹ بھی یہی ہے کہ روز بروز افاقہ نظر آتا ہے۔

۱۵ جون کو پھر رپورٹ ہوئی کہ بہت افاقہ ہو اور السر بھی آہستہ آہستہ منسل جوتے جا رہے ہیں۔

۶ جولائی کو ملاحظہ کرنے سے معلوم ہوا کہ میرے پچھلی دفعہ کے ملاحظہ سے اب بہت ترقی ہو
اور السر تقریباً تمام التیام پذیر ہو گئے اور جانور کی حالت بہتر ہوئی۔ اور ٹیمپل جو پور بھی نارمل ہو گیا۔

۳۰ جولائی کو پھر رو بصحت ہونے کی رپورٹ آئی۔

۱۰ ستمبر کو شفا پا کر شفا خانہ سے خارج کیا گیا۔

یہ ایک بہت خراب قسم کا مریض تھا کیونکہ اس کے تمام السرون کو دغنی سے داغ دینا پڑا۔
اور واقعی زیر علاج بھی بہت عرصہ تک رہا گو شفا یابی نہایت عمدہ ہوئی جسکی وجہ یہ معلوم
ہوئی ہے کہ گھوڑا وحشی تھا اس موقع پر یہ بھی بیان کرنا مناسب معلوم ہوتا ہے کہ یہ دغنی
کا عمل معمولی طور پر کھورافارم سنگھانے کے ذریعہ کیا گیا تھا۔

دوسرا مریض یکم مارچ ۱۹۷۷ء کو تو پخانہ کا گھوڑا منہ داخل ہوا۔

یہ جانور ۶ سالہ ریمونٹ کے لئے سلال گذشتہ مین ۱۳ فروری کو اگلی بائیں ٹانگہ کے

لیکسٹ کی موج برساتی کے زخم اور فٹلاک کے زخم کے معالجہ کے لئے داخل ہسپتال کیا گیا اس زخم سے بریکیل غبزو تک لفٹک نلیوں کے دوران کے ساتھ لفٹک کی لکیریں اور السز بھی نمودار ہو گئے۔ نیز پچھلی بائیں ٹانگ کی ایک رگڑ سے جو ہاں کی بیرونی و جھک کے اوپر تھی متورم لفٹک نلیوں اور السز بھی نمودار تھے۔ ٹیمپر چیور بجالت اصلی تھا مریض کو برائے معالجہ بنگال و میڈیسینی کالج میں بھیجا گیا۔

۱۱۔ اپریل مریض کی حالت میں نمایان ترقی ہو۔ اور بہت سے السز بھی کامل طور پر التیام پذیر ہوتے چلے جا رہے ہیں۔ اور ملاؤٹ ٹانگوں پر بھی دم کی بہت کمی ہوتی گئی۔
۵۔ مئی کو ترقی صحت جاری۔

۱۳۔ جون کو رو بصحت اور السز کو تمام مندمل تو نہیں ہوئے لیکن تندرست نظر آتے ہیں۔ اور ٹیمپر چیور بجالت اصلی ہو گیا۔ اور جانور اچھی حالت میں نظر آنے لگا۔
۶۔ جولائی کو اور بھی نمایان ترقی اور قریباً تمام السز کا التیام پذیر ہو جانا طور میں آیا۔ اور گذشتہ معاینہ کی نسبت اب اسکی حالت میں مجھے نمایان ترقی نظر آتی ہے۔ جو آخر ش
۱۹۔ اگست کو شفا یاب ہوا۔

یہ گھوڑا پھر کبھی بیمار نہیں ہوا اور پچھلی دفعہ جب میں نے اسکو دیکھا تو بہت ہی اچھی حالت میں پایا۔ بلکہ جب یہ گھوڑا اول اول تو پچانہ میں لایا گیا تو کمیقد ر لاغر تھا۔ مگر بیماری کے بعد بہت کچھ فربہ ہو گیا تھا۔

تیسرا مریض۔ یکم مارچ ۱۹۱۹ء تو پچانہ کا گھوڑا ۹۔

اسکی پچھلی دائیں ٹانگ متورم اور ران کی اندرونی سطح پر ایسب سن اور السز پائے جاتے تھے۔ اور ہاں کی لچکے مقام پر دو یا تین السز مندمل ہو چکے تھے بلکہ فٹلاک کے پر پشت بھی ایک بہت چھوٹا السز جو صرف ایسی ڈرس کے نیچے نظر آتا تھا۔ التیام پذیر ہو گیا تھا۔ اس مریض کا ٹیمپر چیور ۱۰۲۔ جبہ تھا جبکہ براہ معالجہ بنگال و میڈیسینی کالج میں بھیجا گیا۔

۱۱۔ اپریل کو دوسری حالت میں بلجناٹ اندمال السرز بہت نمایان ترقی معلوم ہوتی تھی۔ لیکن جب اسے مین۔ ایسٹریض مذکور کو آخری دفعہ معائنہ کیا تھا۔ اب کھلی ماؤف ٹانگ زیادہ متورم معلوم پڑتی ہے۔

۵۔ مئی کو ترقی صحت بدستور جاری۔

۱۵۔ جون کو حالت پھر خراب نظر آئی یعنی ٹانگیں بہت زیادہ متورم اور لمٹک نلیوں میں ظاہر طور پر گہرے ایسٹریض پیدا ہو گئے۔

۲۴ جولائی کو مریض مذکور ناقابل صحت سمجھا کر ہلاک کر دیا گیا اور حسب ہدایت ویڈیو ٹری کپتان گن صاحب بہادر مین بے امتحان تشریح بعد وفات کرنے میں گلینڈرس کا خفیہ سے خفیہ نشان بھی نہ پایا۔ گو پھیپھڑوں۔ جگر۔ تلی اور گردوں کا بہت غور سے امتحان کیا گیا۔ مگر ان سب کو کامل طور پر ندرست پایا۔ اور ٹریکیا وناک کی جھٹی بھی اسی طرح ندرست حالت میں تھیں بہت سے اعضاء کا مجموعہ کپتان گن صاحب بھی سیکر اس کو پیکل امتحان کر نیکی عرض سے ہمراہ لے گئے۔ ٹیبیا کی فریشیا کے دو انچ موٹا ہو جانکی وجہ سے مریض ٹانگ نہایت دراز ہو گئی تھی۔

چوتھا مریض۔ یکم مارچ ۱۹۶۷ء تو پچانہ کا گھوڑا انتہائی تنگ کے پیچھے ایک جٹا پر ایک لکیر یا کارڈ مع تین چھوٹے السرز کے پائی گئی۔

یکم اپریل کو شفا پا کر ہسپتال سے خارج ہوا۔ مگر کچھ زاید عرصہ کے لئے زیر نگرانی ہی رکھا اس مریض کو بخار کبھی نہیں ہوا اور نیز یہ ہمیشہ ہی فریہ نظر آتا رہا اور اشتہا بھی اس گھوڑے کی کبھی ضائع نہیں ہوئی۔

پانچواں مریض۔ ۲۰ مارچ ۱۹۶۷ء تو پچانہ کا گھوڑا ۲۱ ناک اور دائیں خسارے پر چھوٹے ایسٹریض اور بگڑ کی خراش کے نشانات پائے جاتے تھے۔ جو سب سیکلیدی مقام پر لگائے سب سے ملحق ہو رہے ہیں آخر یہ ایسٹریض بھوٹ کر اراغب اندمال معلوم ہوتا ہے۔

۱۱۔ اپریل کو ترقی صحت بدستور جاری۔

۱۲۔ مئی کو دائیں رُخ سارے اور گوشہ دہن کے ایسپس بلکہ میگلیڈیری مقام کے ایسپس بھی قریباً مندل ہو گئے۔ صرف حقیقت ساورم باقی رہ کر ٹیمپر چیور بجا لیا۔

۱۵۔ جون کو صحت میں ترقی ہوتی جا رہی ہے۔ صرف ایک حال میں پیداشدہ چھوٹے

ایسپس سے فی الحال سیکر پیپ خارج ہوتی ہے۔ مگر ٹیمپر چیور بجا لیا۔

۶۔ جولائی کو خصلوں پر کے آئسز مندل ہو گئے۔ مگر تمام چہرے پر گوشہ دہن سے

لیکرا استخوان جڑے زیریں کے بڑے گوشہ تک ورم ابھی باقی رہتا ہے۔ کوئی تازہ

ایسپس پیدا نہیں ہوا۔ اور ٹیمپر چیور بجا لیا۔ اصل اور جانور فرہ ہے۔

۳۔ جولائی کو چہرے پر ایسپس نمودار ہوئے جو پہلے سے بدتر حالت میں تھے اور

چونکہ مریض ایک بوڑھا گھوڑا تھا۔ جو عنقریب ہی نکال دیا جاتا۔ اسلئے ویٹیری سیرجی

کلارک صاحب نے جو میری بجائے ایامِ خصت میں قائم مقام رہے۔ اسکے آئندہ علاج

سے ناامید ہو کر مریض کو ہلاک کر ڈالا۔ اور صاحب مدوح نے امتحانِ تشریح بعد وفات

کرنے میں گلینڈرس کی علامت بھی کوئی نہیں دیکھی۔

چہرہ مریض۔ ۱۵۔ اپریل ۱۹۹۷ء کو تو پچانہ کا گھوڑا نمبر ۱۲۷ اس کی گردن کے

بائیں جانب کے نیچے بریکیل غدود کے پاس جیوگلوین سے ذرا اوپر گروہ دار تہی کی

مانند لفٹک نلیوں کی دوسری لکیر پھیلی ہوئی نظر آئی جسکی وجہ سے مریض مذکور سے

علیحدہ رکھا گیا۔ یہ ایک خشک نظر آئیوالے صاف کٹے ہوئے آئسز سے جو بائیں کان

کی بیچ کے متصل حایل تھا۔ نکلتی تھیں۔ اور ایسے آئسز قطر قریباً نصف انچ کے تھا۔ جو

بالکل فارسی کے آئسز سے مشابہت رکھتا تھا مگر صرفہ نکتہ کی رگڑنے پیداشدہ ایک

برساتی کا زخم تھا۔ اسی طرح ایک برساتی کے زخم سے جو بائیں فٹلاک کے مقابل تھا۔ اسی طرح

کئی کانٹھ دار برسی کے مانند لفٹک نلیوں کا سو سراسلہ بریکیل غدود کی طرف جلتا ہوا نظر آتا تھا۔

۱۱ اپریل کو مریض مذکور کی گلیٹون میں سپوریشن کی غیبت بالکل نہ تھی۔ اسی طرح دو ہفتے زیادہ عرصہ تک اسکی حالت میں کسی قسم کا اچھا یا بُرا تغیر واقع نہ ہوا۔ اور چونکہ گلیٹان بہت چھوٹی چھوٹی اور بے شمار موجود تھیں۔ میں نے انکو کاسٹری کے ذریعہ نہ کھولا بلکہ اوّل اوّل ایک مہل دیکر بعد پوٹاشی بائی کرومیٹ دیتا رہا۔

۵ مئی کو وہ رسی کے موافق لمفٹک نلیوں اور گلیٹان تو اسی حالت میں تھیں۔ مگر پکی نہ تھیں۔ اور تیسرے چور بھی بحالت اصلی رہا۔

۱۵ جون کو حالت بدستور اور ٹنگے آؤڈین کالیپ کیا گیا۔

۶ جولائی کو وٹیری ہیری لفٹک کلاک صاحب رپورٹ کرتے ہیں کہ لمفٹک نلیاں ابھی تک بہت کچھ سابقہ حالت ہی میں ہیں۔ گو ایک یا دو گلیٹون میں سپوریشن کے خفیف سے آثار دکھائی دینے لگے جس مقام پر ٹنگے آؤڈین کالیپ کیا گیا تھا وہ کسی قدر زیادہ ملائم تھا۔ اور مریض کو فرائی سلفاس ۳ ڈرام اور پوٹاشی نائٹراس ۳ ڈرام روزمرہ دیا گیا۔

۱۲ جولائی کو چونکہ لمفٹک نلیوں اور گلیٹون میں پکنے کی کوئی علامت نظر نہ آتی تھی اسلئے کلاک صاحب موصوف نے سب کی سب کاسٹری کے ذریعہ کھول دالیں۔ اور بعد سب زخموں کو کلورائیڈ آف زنک کے سلوشن سے ڈیس کیا گیا۔

۱۹ اگست کو تمام زخم مندمل ہو رہے ہیں۔

۱۳ ستمبر کو تازی گلیٹان اور الہر اور نمودار ہوئے۔ جنکے لئے دوبارہ ڈرینگ کڑکی ضرورت پڑی کیونکہ اگرچہ یہ خراب مریض تھا۔ مگر شفا کی امید مجھ کو کامل تھی۔

۱۵ اکتوبر کو امرو زجب مریض کا امتحان کیا تو معلوم ہوا کہ اسکے بائیں نتھنے میں جلد اور ناک کی جھلی کے اتصال پر نصف انچ قطر کا ایک برساتی کا زخم موجود ہے علاوہ ازیں ناک کی جھلی پر نصف درجن السز مختلف قدر کے اور بہت سے پھورے ٹیورکلز جو یکے بعد دیگرے گھاؤ بنتے جا رہے ہیں۔ بائیں سب میگیسلیری غدود بڑا ہو گیا اور بائیں نتھنے سے

خفیف سا اخراج بھی ہونے لگا اور گزشتہ ایک یا دو یوم کے اندر ٹیمپریچر بھی بہت بڑھ گیا چنانچہ قریباً دو سال تک مین این ٹیسٹس کو لیٹو و دیکھنا رہا۔ اور آخر کار ناک کی علامات والا مریض مجھے مل ہی گیا۔ مین نے رپورٹ کی کہ مریض مذکور گلینڈرس کا بیمار ہے۔ چنانچہ اسکو ہلاک کر کے کلارک صاحب موصوف نے اور مین نے امتحان تشیخ بعد وفات کیا اور نتھنوں کے السرز کے ماسوائے جنکی بابت مین کہہ سکتا ہوں کہ وہ صرف ناک کی جھلی کی زیرین تہائی مین واقع تھے۔ مین نے پھیپھڑوں مین بھی بہت خستہ علامات دیکھیں جو مقابلتہ بہت کم تھیں اگرچہ اسکے گلینڈرس کا مریض ہونکی بابت ہمارا کامل اطمینان ہو چکا تھا مگر یہ بہت ہی آہستگی سے غالب آئیوالا سرڈسم کا مرض تھا۔ اسکے بعد بھی مجکو مریض مذکور کا خیال اکثر آتا رہا۔ اور چونکہ مین اسکے بعد کے وقوع سے بھی واقف تھا اور تجرباً ٹیکہ لگانا وغیرہ بھی کر چکا تھا۔ اسلئے مین صرف اس بیان پر ختم کرتا ہوں کہ میری تشخیص غلط تھی اور مریض گلینڈرس کا بیمار نہ تھا چنانچہ سیپورٹوٹولفن جاسٹس کا مرض تو اب تک جاری رہا۔ مگر گلینڈرس کو ظاہر کرنے والی ناک کی علامات بالکل معدوم ہو گئیں۔ اب اس برساتی کے زخم کی طرف جو جلد اور ناک کی میوکس جھلی کے اتصال کی لکیر پر تھا مین بھاری خاص توجہ مبذول کرنا چاہتا ہوں یعنی جبکہ سیپورٹوٹولفن جاسٹس کے دیگر مریضوں کے السرز اور گلٹیان ایک برساتی السرز سے برآمد ہوتی تھیں تو اس مریض مین کیون ایسا نہیں ہوا۔ باوجودیکہ اسکے السرز ایک میوکس ممبرین پر تھے۔ تاہم انکی شبابہت گلینڈرس کے اصلی شکر السرز کے مطابق نہ تھی۔ گو اس مرض کی آہستہ آہستہ ترقی کرنیوالی سرڈسم سے بہت کچھ مطابقت رکھتی تھی پھیپھڑوں کے ٹکڑے اور پنیڈر اجزاء کے حصے و ٹیرییری پیری کچان گن حساب کی خدمت مین بھیجے گئے جنہوں نے مجھے اطلاع دی کہ پروفیسر ٹاف کن صاحب کو بھی گلینڈرس کا بیسی نس اینٹین کوئی نہیں ملا۔ یہ مریض ۳ سالہ گھوڑا تھا۔ اور اسکا علاج جو واقعی بہت سخت تھا زاید از ۷ ماہ جاری رکھا گیا۔

میں نے اس مریض کی بابت بہت کچھ بیان کر چکی کو شش کی مگرین اب میں ہوا کہ اسکو گلینڈرس نہ تھا۔ مگر متعدی گلینڈرس سے اصلی سپورٹو لمفن جاسٹین کو تمیز کرنے میں بہت مشکل درپیش آتی ہے۔

ساتواں مریض - ۲۱ اپریل ۱۹۷۲ء تو پچانہ کا گھوڑا ۱۵۹

اس مرض کی ایک دوسری صورت بھی پیش آئی۔ اور گلینڈرس اور فارسی کی بابت خود اپنے تجربہ سے بھی مجھے معلوم ہے کہ اسکی بابت عام خیال ایسا ہی ہے۔ یہ شکل ایک شدید قسم کی دفعتاً ظاہر ہونے والی لنگ ہے جو گھٹیا کے موافق جوڑوں میں شناخت کی جاتی ہے چنانچہ ایسے مریض میں کئی روز تک تو میں جاتے لنگ ہی نہ معلوم کر سکا۔ گلینڈرس اور فارسی میں فیروٹیل جوڑ کی سہی لیوڈ کارٹیلج یعنی چاند کی شکل کی گریبان اور کیپ شولر گلیمنٹ کے سرے بھی اس شدید لنگ کے تلاش کرنے کے لئے بہت مناسب مقام خیال کئے گئے ہیں چنانچہ کل کے روز میں نے پھلی بائیں ٹانگ کے اسی جوڑ میں لنگ دریافت کی گلینڈرس اور فارسی کے مریض کے میگلری مقام میں ایک چھوٹا ایبس اور السر ہو جاتا ہے جو بہت بڑا اور اوّل اوّل گہرائی نما نہیں ہوتا بلکہ صرف چھوٹا اور اتھلا سا ہوتا ہے جو چند روز میں خود بخود پھوٹ کر ایک چھوٹا سا السر رہ جاتا ہے جو دیگر زیر علاج مریضوں کے السر کے بالکل مشابہ ہوتا ہے پھر اسی قسم کا ایک اور السر بائیں مٹی ٹارسل ہڈی کے بیرونی جانب نمودار ہوا۔ مریض کا ٹیمپریچر ۱۰۲ سے ۱۰۳ درجہ تک مواتے سخت لنگ اور شدید درد کے بڑھ گیا کہ ایسے متعدی اور خاص قسم کی بیماری میں اس ٹیمپریچر کے اس سے بھی زیادہ بڑھ جانیکی امید کی جاتی تھی اور نہ تو نامبرہ ایبس کا اخراج ہی کم ہوا اور نہ لنگ اور نہ ٹیمپریچر گھٹا۔ اسلئے ماؤف جوڑوں پر سینے ایک بلیڈ لگایا۔

۵۔ رمی کی رپورٹ کا خلاصہ درج ذیل ہے۔

اگرچہ روماتیزم کا مریض سمجھ کر دخل کیا گیا تھا۔ لیکن مجھے شبہ تھا کہ مہا دیکھی متعدی

بیجاری میں مبتلا نہ ہو۔ گزشتہ رپورٹ کے بعد اسکا ٹیمپرچر جنیور ٹائٹلون میں شدید درجہ کے بدلنے سے ۱۰۳ تک مختلف رہا اور جانور دن کی وقت زیادہ تر لیٹا رہتا تھا۔ اور لالہ مروتا گیا۔ دو دفعہ اس کا ٹیمپرچر ۱۰۲ درجہ تک بھی بڑھ گیا۔ جسکے ساتھ خفیف سی اندرونی تکلیف بھی جو آہستہ آہستہ ہوتی رہی۔ جو میری رائے میں تلی میں کچھ خرابی یا اغلباً چھوٹے چھوٹے ایسیس بنجانیکی وجہ سے ہوگی اسکا ٹیمپرچر چارٹ بھی بہت دلچسپ تھا بلکہ شاید میری رپورٹ کی نسبت اسکے ملاحظہ سے زیادہ علم ہو سکتا تھا۔ اور گزشتہ دو روز میں مریض مذکور بہت حد میں سے رہا۔ لنگ بھی کم رہی۔ اور خوراک بھی اچھی کھائی۔ غرضیکہ ہر طرح سے ترقی صحت نظر آئی۔ اور میگلری مقام کا چھوٹا ایسیس اور السر بھی قریباً مندل ہو گیا۔

مجھ کو قوی امید تھی۔ اور گمان بھی تھا کہ مریض مذکور مر جائیگا۔ نیز یہ بھی خیال تھا کہ اس کے امتحان تشریح بعد وفات سے کچھ مفصل کیفیت بھی معلوم کی جاسکے گی۔ لہذا خون کو بذریعہ خوردبین امتحان کرنے سے سوائے خون کے سفید دانوں کے کثیر مقدار کے اور کچھ نہ پایا گیا۔ ۴۵ جون کو ڈیڑھ میڈیسیکل فٹنٹ کلارک صاحب کی رپورٹ سے معلوم ہوا کہ گزشتہ رپورٹ کے بعد مریض نے اور زیادہ ترقی کی ہے۔ چنانچہ درد اور لنگ بالکل جاتی رہی۔ نیز خفیف سا تناؤ و درم جو انٹرئل ٹیبلٹ کے اسٹریٹ لکیمینٹ کے اندر کی طرف واقع ہو گیا تھا۔ رفع ہو گیا۔ اور مٹی ٹارسل مقام کا السر بھی مندل ہونے لگا۔ سو اب اسکے اور کسی قسم کا ایسیس بنتا ہوا نظر نہیں آتا تھا۔ اور ٹیمپرچر نارمل تھا۔

۶ جولائی کو کلارک صاحب موصوف کی رپورٹ کا خلاصہ اس طرح پر ہوا کہ پچھلے بائین مٹی ٹارسل کا السر مندل ہو گیا مگر طان کے اندرونی طرف کلورم پھر نمودار ہوا۔ اور بائین بازو کے اندرونی جانب بھی دم ہو گیا مگر لنگ بالکل نہ رہی ہیں۔ ان دونوں بڑھاپے پر ٹنگچر آؤڈین کا ایسیس غرض سے کرتا۔ کہ وہ جذب ہو جاوین مگر چونکہ یہ اب تک اسی حالت میں رہتا ہے اسلئے پھر مینے بن آؤڈین آؤڈین مری کا ایک سوراٹھ کی نسبت کا بلنٹر لگا یا۔

۱۱ جولائی کی رپورٹ کا خلاصہ یہ ہے کہ دونوں بڑھاپوں کا ذکر گذشتہ رپورٹ میں کیا گیا ہے۔ اب بالکل تندرست معلوم ہوتے ہیں۔ چنانچہ ۲۸ جولائی کو مریض مذکور ہسپتال ہذا سے شفا یاب ہو کر خارج ہوا مگر چند روز تک اور زیر نظر رکھا گیا۔ یہ ایک عجیب مریض تھا جسکی صحتیابی پر مجھکو نہایت خوشی حاصل ہوئی۔ اگر یہ تغیرات کسی گلینڈرس کے بڑے مین واقع ہوتے تو اسکو ضرور ہلاک کرنا پڑتا۔ مگر اندرونی درد کے دو متواتر حملوں سے جسکے ساتھ ٹمپرچویر بھی ۱۰۴ درجہ تک بڑھ گیا۔ گو صرف ایک ہی روز تک ایسا رہا۔ میرے دل میں خیال پیدا ہوا کہ یا تو تلی میں چھوٹے ایسبس کے ہو جانے سے یا اسکے پھٹ جانے سے ایسا وقوع ہوا۔ چنانچہ بمقام کانپور واپس گلینڈرس کے دو موقعوں پر مین نے ایسا دیکھا بھی تھا جو امتحان شریح بعد وفات سے زیادہ تحقیق ہو گیا۔ یہ گھوڑا بالکل بڑبڑکا ڈھانچہ تھا۔ مگر رفتہ رفتہ اچھا فرما ہو گیا۔ جسکا روان بھی بارون ہو کر جانور مذکور واپس تو بچا نہ ہوا۔ یہ گھوڑا اچھی نسل کا تھا اور اسٹرلینڈ میں ایک ایسے آدمی نے اسکو پالا تھا جسکے گھوڑے ہمیشہ مشہور ہوتے ہیں۔

کیس نمبر ۲۔ ۱۵ جون ۱۹۱۷ء کو تو بچانہ کا گھوڑا اسکا داخل ہسپتال ہوا۔ جس پر کلاک صاحب موصوف کی رپورٹ درج ذیل ہے۔ یہ جانور ۲۴ مئی کو آیا اور تب اسکی بائیں ٹانگ کے سامنے بہت بڑا ورم تھا (اغلباً کسی ایسبس کے بننے سے ہوگا) اور درد اور لنگ بھی زیادہ تھی۔ چنانچہ ماؤف حصہ پر پلستر لگایا گیا۔ مگر چونکہ ۷ جون تک ورم مذکور اسی حالت میں رہا اور ٹانگ کا بالائی حصہ بھی متورم ہونے لگا۔ لہذا مین نے مریض کو علیحدہ کرنا مناسب سمجھ کر اسکو علیحدہ تھان میں پہنچا کر ایلوز باربیڈوز (مصبر) کی ایک پوری خوراک کھلا دی۔ اس جلاب کے دینے سے دو سسر روز اسکا ٹمپرچویر ۱۰۲ ہو کر اگلے روز نارمل ہو گیا اور اسکے بعد بھی اسی درجہ تک (نارمل) رہا۔ پھر ۹ جون کو بائیں ران کے اندرونی طرف کی لمفٹک نلیوں کی لکیریں جو کہ فارسی کارڈ کی طرح متورم تھیں منہ دار جو مین جو چڈو بن سے لیکر کھونچ نکالیں۔

تھین اور اس لکیر کے ساتھ ساتھ گلٹیان بھی بہت جلد پیدا ہو گئیں جنہیں سپر خارج ہوئے لگی۔ چنانچہ انکو کاربانک لوشن سے صاف اور ویسلین میں روغن تارپین سے ڈیس کیا گیا۔ جواب التیام پذیر ہوتی جا رہی ہیں۔ جانور کی استہانگی روز افزون ہو رہی اور وہ خود بھی فریہ ہوتا جاتا ہے۔

۶ جولائی کو کلارک صاحب کی رپورٹ سے معلوم ہوا کہ مریض مذکور بہت کچھ رو صحت ہے اور قریباً تمام انسز مندل ہو گئے۔ مگر اوٹ ٹانگ بھی تک متورم ہو گیا سمین لنگ بالکل نہیں رہی۔ ٹمپرچور بھی ابھی نارمل ہو اور جانور فریہ بھی ہوتا جا رہا ہے۔ اس مریض کو سوکے ایلوز کی ایک خوراک کے اور کوئی دوائی نہیں دی گئی اور یہ بھی مرض کے اوّل اوّل معلوم کرنے سے پیشتر دی گئی تھی اور انسز کا بھی انکے پھوٹنے کے بعد بہت جلد صرف نائٹریٹ آف سلور کے ذریعہ علاج کیا گیا تھا۔ غرض عملی طور پر مین نے دانستہ کچھ علاج نہیں کیا یہ دیکھنے کو آیا علاج بھی شفا ہوتی ہے یا نہیں چنانچہ ۳ جولائی کو بعد شفا یابی ہسپتال سے خارج کیا گیا۔

کیس نمبر ۳۱۲۔ ۲۵ جون ۱۹۷۱ء کو تو پچانہ کا گھوڑا ۷۷۱ داخل ہسپتال ہوا۔ داخلہ کے وقت اسکا اگلا بایان بازو متورم اور اسی بازو پر شیشے کے متصل دو چھوٹی چھوٹی گلٹیان بھی صاف دکھلائی دیتی تھیں اور حرارت جسمانی ۱۰۶ درجہ تک تھی مگر لنگ بالکل نہ تھی اوّل ایلوز کی ایک پوری خوراک دیکر بعد بائی کر و بیٹ آف پوٹاش کاوشن اور نائٹریٹ آف پوٹاش دیا گیا جس سے چند روز بعد اسی لکیر میں دو نئی گلٹیوں کے ساتھ اور اسے کسی قدر نیچے دوا اور گلٹیان نمودار ہوئیں۔ تب تمام گلٹیوں پر ریڈ آئیڈ آف مرکری کا بلستر لگایا گیا۔ ۳ جولائی کو یہ گلٹیان پھوٹ گئیں اور ہر ایک میں سے قدرے سپر خارج ہوئے لگی۔ مگر

دوا اور تازی گلٹیان پیدا ہوئیں جن میں سے ایک تو مٹی ٹائسل کے درمیانی مقام پر اور دوسری مثلاًک کے جوڑے کے اندر ونی طرف پھوٹی اور اب تمام ٹانگ بہت زیادہ متورم مع کچھ درد اور لنگ کے نظر آرہی ہے۔ اور انسز کو کلید آڈ آف زنک لوشن سے ڈیس کیا جاتا ہے۔

۱۲ ستمبر مریض اب تک زیر علاج ہی اور کلارک صاحب کی آخری دستکاری کے بعد بھی چند تیزی گلیان پیا ہوئیں۔ اہلے، تاریخ کو پھر آپریشن کرنا پڑا۔ گھوڑا بہت بہت قسمت قسم کا مریض ہی۔ مگر جہاں تک بیماری کا تعلق تھا بعد شفا یابی خارج ہسپتال ہوا۔ گواسکے بعد سوزش اور فلکس ٹنڈن کی شیتھ کے موٹا پڑ جانے سے وہ ہلاک کیا گیا۔ یہ جانور عمر کے لحاظ سے نیز اس وجہ سے کہ اسکے گھٹنے کے جوڑ کا انکلو سس ہو گیا تھا۔ تو پچانہ سے نکالا جانے کو ہی تھا اس واسطے بھی اسکا زیادہ عرصہ تک زندہ رکھنا مناسب خیال نہ کیا گیا۔ مگر اسکی بابت بین مطین ہونیکو تھا کہ السٹر ٹو لفٹن جانیٹس کے مرض سے وہ شفا یاب ہو گیا تھا جسکی تشریح بعد وفات کرنے سے تمام اندرونی اعضا اچھی طرح سے تندرست ثابت ہوئے یہی جانور ۱۲ روز تک زیر علاج رہا اور اس کے السٹر اسٹے گہرے تھے کہ سلف ہونے سے ٹنڈنٹس یعنی ننوں کا برسہ کھل گیا۔

کیس نمبر ۳۱۔ ۲۱ جولائی ۱۹۷۶ء کو تو پچانہ کا گھوڑا ۱۰۳ داخل ہسپتال ہوا تو داخلہ آئین ایک چھوٹا سا برساتی السٹر نظر آیا جو منہ کے بائیں گوشہ پر تھا اور زخم کے ارد گرد کی لمفٹک نلیاں متورم اور سخت۔ نیز سب میگیلیری غدود متورم تھے حرارت جسمانی نارمل اور جانور کی حالت اچھی دکھلائی دیتی تھی کھانا پیتا اچھی طرح تھا۔

۲۴ تاریخ کو سب میگیلیری مقام کے ایس بیس پر ملٹر لگایا گیا جس سے ایس بیس مذکور ۲۴ تاریخ کو خود بخود پھوٹ گیا۔ اور آئین سے بودار سپ خراج ہونے لگی اور ایک گلٹی جو گوشہ دہن کے اوپر تھی فوراً پھوٹ کر برساتی السٹر مندل ہونے لگا۔

(باقی آئندہ)

رستے کے ڈریگھوٹے کو گرانے

گھوڑے کو رستہ سے گرانے کے کئی طریقے ہیں۔ سب آسان اور عام پسند طریقہ یہ ہے کہ ایک مضبوط اور نرم رسامیں یا پچیس فیٹ لمبا مین اور اس کو دو ہر اکریں اور دو ہرے سرے سے دو یا تین فیٹ چھوڑ کر پھلے کی طرح گرہ دیں تاکہ ایک پھندا یا حلقہ گھوڑے کے گلے میں ڈالنے کے قابل بن جائے۔

اب رستے کے دو تو آزاد سرے گھوڑے کی چھاتی پر سے دو نواگلے اطراف کے درمیان سے نکال کر پیچھے لے جائیں۔ اور ہر ایک رستہ کو ایک پھلے پر کی گاچی کے باہر کی طرف سے اندر کو گھا کر سامنے لیجائیں اور کندھے کے باہر سے لیجا کر گلے کے حلقہ سے گزار کر پیچھے لیجائیں اور دونوں طرف ایک ایک یا دو دو آدمی ایک ایک سرے کو زور سے کھینچے تاکہ گھوڑا پھلے پیروں کے آگے نکلیانے سے گرجاوے۔ اب جس طرف کو گرانے منظور ہو۔ گھوڑے کے سر اور دم کو اسی طرف کو کھینچنا چاہئے۔ یہاں تک کہ گھوڑا گرجاوے۔

جب گھوڑا گرجاوے تو گاچی والے رستوں کو خوب کھینچیں تاکہ پھلے اطراف کے ٹیم کہنی کے برابر آجائیں۔ تب ایک مضبوط گرہ دیکر باندھ دیں۔ بعض اوقات زیادہ مضبوطی کی غرض سے رستوں کو حلقہ سے گزار کر پیچھے لیجاتے اور کھونچ کے جوڑ سے گھا کر پھر حلقہ میں لاتے اور گرہ دیتے ہیں۔ اور اگلے اطراف کو بھی حلقہ کے رستے سے جکڑ دیتے ہیں۔

اس کے علاوہ اب بھی کئی طریقے ہیں۔ جن سے گھوڑے کو رستے کے ساتھ گراتے ہیں مگر یہاں فقط اسی ایک طریقہ کا بیان کافی ہے۔

گلے بیل کو رستے کے ذریعہ گرانیکا طریقہ

گلے بیل کو بھی رستے کے ذریعہ گرانے کے کئی طریقے ہیں مگر سب زیادہ عام پسند یہ ہے کہ ایک دس گز لمبا سالیکر سب ایک سرائیل کے سینگوں کے گروپیٹ کر باندھ دیں اور آزاد سرگردن کے ساتھ ساتھ لیجا کر پہلے چھاتی کے گرد ایک بل دیں اور پھر پیچ دیکر آگے بڑھائیں۔ اور اسی طرح کا ایک بل پیٹ کے گرد دیں اور پھر پیچے لیجا کر زور سے کھینچیں اب جس طرف بیل کو گرانانا منظور ہو۔ اسی رخ کو اُس کے سر۔ دم اور رستے کو کھینچیں تاکہ بیل اسی طرف کو گر جاوے۔

دوسرا طریقہ یہ ہے کہ پہلے رستے کا ایک سرائیل کے اگلے پیر کی ایک گامچی کے گرد باندھ کر اور اسی طرف سے اوپر لیجا کر پیٹھ سے گھما کر پیٹ کے نیچے سے لیجائیں۔ اور اسی طرف کے پچھلے پیر کی گامچی سے گھما کر دوسری طرف کو کھینچیں اور ایک مددگار اگلے پیر کو رستے کے ذریعہ اوپر کو اٹھائے۔ اس طرح پر ایک طرف کی دونوں گلی پچھلی ٹانگیں کھینچی جانے سے اسی طرف کو بیل گر جائیگا مصنف اپنے پرکشش میں بڑے بڑے مضبوط اور زور آور جانوروں کے گرانے کے لئے یہی طریق استعمال کرتا ہے۔

تیسرا طریقہ جو بہت مضبوط بھینسوں کے گرانے میں اکثر کارآمد ہے یہ ہے کہ بھینس کے پچھلے اطراف میں کھونچ سے اوپر رستے کا ایک مضبوط پھندا یا نیا ناڈا دیں اور ایک لمبا سالیکر اُس کے ایک سر پے بھینس کی اگلی گامچیوں کو باندھ دیں اور آزاد سر اُس کے پیٹ کے نیچے سے لیجا کر اوپر پچھلی ٹانگوں کے درمیان سے نکال کر اوپر پھندے سے گھما کر سامنے کی طرف لیجائیں اور اگلے اطراف کے درمیان سے گذر کر آگے کو زور سے کھینچیں تاکہ پچھلے اطراف آگے کو کھینچ آویں اب ایک مددگار جانور کے سر اور دوسرے کو اُس طرف جدھر گرانانا منظور ہو کھینچے۔ اس طریق سے بڑے مضبوط اور ضدی جانور بھی آسانی سے گرجاتے ہیں۔

چوتھا طریقہ گرانے کا یہ ہے کہ پہلے سیل کی ایک گلی ٹانگ کو (گامچی سے) سستے سے باندھ کر اوپر اٹھا رکھیں اور باقی سستے کو دو یا تین دفعہ جھاتی اور میٹ کے گرد لپیٹ کر اور رانوں کے درمیان سے گزار کر زور سے پیچھے کو کھینچیں اس سے سیل گرجائے گا جب گائے سیل یا بھینس گرجائے تو اس کی اگلی ایک ٹانگ کو جو نیچے کی طرف ہو چھوڑ کر باقی تینوں ٹانگوں کو گامچی سے اوپر خوب کس کر باہم باندھ دیں اور ایک یا دو مددگار اس کے سینک پکڑ کر سر کو نیچے دبا رکھیں اور ایک مددگار دم پکڑ کر ران کو دبا رکھے۔

جب گائے سیل کو گرایا جائے تو اس کے گریختے ہی ایک مددگار اس کے ایک سینک کو پاؤں سے دبا رکھے اور ایک سینک کو ہاتھ سے پکڑے رہے اور دوسرا مددگار فوراً اس کی دم کو بالائی ران کے نیچے سے آگے کو نکال کر کھینچے رہے تاکہ باندھ دینے سے پہلے جانور نہ اٹھ کھڑا ہو۔

ہائل کے ذریعے گھوڑا گرانے کا طریقہ

ہائل کسی قسم کا ہوتا ہے اور کسی طرح سے بنتا ہے مگر عام قاعدہ اور طریق استعمال سب ایک ہی ہے انگریزی ہائل میں ہم عدد مجھے چمڑے کے۔ فی مجرہ دو ٹکڑے چمڑے اور ایک جھونے اور دو آہنی پھلوں سے مرکب ہے۔ ایک چار یا پانچ فیٹ لمبی زنجیر لوہے کی ایک بجانی دار ہیک اور ایک آٹھ دس فیٹ لمبا مضبوط رتا ہوتا ہے۔ تین مجھے تو ایک ہی شکل اور ساخت کے ہوتے ہیں مگر چوتھا مجھے جس کو ماسٹر یا مین ہائل کہتے ہیں اور پہلے گامچی میں ڈالا جاتا ہے۔ کچھ تفاوت رکھتا ہے یعنی اس میں آہنی پھلے کے سامنے ایک شکاف دار بڑھاؤ زنجیر کے پہلے حلقہ کے اٹکانے اور اس میں جیابی لگانے کیلئے بنا ہوا ہوتا ہے۔

گھوڑے کو پہلے بچھالی وغیرہ کے بسترے کے پاس کھڑا کر کے اس کے چہرے پر اندھیری چڑھاتے ہیں اور نکتہ اور لگام چڑھا کر اس کے سر کو مضبوط پکڑے رکھتے ہیں۔ اور مددگاروں کے ذریعہ چاروں گامچیوں پر ایک دم مجھے چڑھاتے ہیں۔ مگر احتیاط یہ ہے کہ خطرات

گرا: مطلوب ہو ماسٹر ہائل کو اسکے مخالف طرف کی اگلی ٹانگ میں پہلے لگا کر اسمین زنجیر کو چابی کے ذریعہ لٹکائیں اور اس ٹانگ کو کسی قدر زمین سے اوپر اٹھائے رکھیں اور باقی مجموعہ کے بکسوں کو ٹانگ کے باہر کے رخ رکھیں اور چھڑے کے تین پچھلے آگے کو اور اگلے پیچھے کو مڑے ہوئے ہوں۔ تاکہ جس ٹانگ کو ہائل سے نکالنا چاہئیں بلا تکلیف فوراً نکال سکیں۔

بعض اوقات بے آرام یا ڈرپوک گھوڑوں کو ہائل لگانا مشکل ہوتا ہے۔ اس وقت ان کے بالائی ہونٹ یا کان پر پوز مال چڑھا کر اینٹھ دیتے ہیں۔ ہائل لگاتے وقت شور و غل کی آواز نہ ہو۔ اور بہت نرمی اور دلا سے سے کام لیں اور ہائل ڈالنے کا کام جہاں تک ممکن ہو جلد پورا کریں۔ اور ماسٹر ہائل کی زنجیر اور رستے کو باقی تینوں مجموعوں کے چھلیں سے نکال کر باہر کی طرف کھینچے رکھیں اور ایک مددگار گھوڑے کے گرنے کی مخالف جانب کی بغل سے ایک نواڑ کا ٹکڑا نکال کر اور اس کے دونوں آزاد سرے اس کے مہو سے نکال کر دوسری طرف سے کھینچے۔ اور ساتھ ہی ایک مددگار کو اور دوسرا دم کو اسی جانب کو زور سے کھینچیں جبکہ گرا نامطلوب ہو۔ پھر آہستگی سے اس کی چاروں ٹانگیں آپس ملا دیں اور رستے اور نواڑ کو دو یا تین مددگار زور سے پھینچیں اس عمل سے گھوڑا فوراً گرجا دیگا۔ اس وقت یہ احتیاط رکھیں کہ گھوڑا اچھلنے نہ پائی اور نہ گردن کے بل گرے۔ جب گھوڑا گرجاے تو زنجیر کو کھینچ کر اس کے چاروں پیروں کو آپس میں ملا دینا چاہئے۔ اس کے بعد کافی دیر تک زنجیر کے حلقے میں ڈال دیں تاکہ زنجیر کھسک کر ہائل ڈھیلہ نہ ہو جائے۔ اگر عمل آخستہ گری یا کسی اور ایسے ہی عمل جراحی کے لئے جس میں پچھلی ٹانگ کو سامنے کھینچ کر باندھنا ہو گرا نامطلوب ہو۔ تو گرانے سے پہلے گھوڑے کے گلے میں ایک مضبوط حلقہ (موٹا سا چھڑے سے منڈھا ہوا) جو اسی مطلب کے لئے بنا ہوا ہوتا ہے ڈال دیتے ہیں اور گھوڑے کو اگر اس کی ذہنی پچھلی ٹانگ کو ہائل کے منہ سے نکال کر آپس نواڑ یا مہو سے کھینچنا لگائیں اور اس کا دوسرا سر گردن کے حلقے سے گزار کر اور گاچی کے پانس سے لیجا کر کھینچ سے کھالیں اور گھوڑے کی پٹھ کی طرف ایک مددگار سے زور سے کھینچے رکھے۔ (باقی آئندہ)

گھوڑوں اور دوسرے جانوروں کے دواؤں کی کا طریقہ

اس کے مختلف سات طریقے ہیں۔

۱۔ منہ کی راہ دوا دینا

گھوڑوں کو منہ کی راہ دوا کھلانے کے چار مختلف طریقے ہیں۔

اول۔ ادویات کوٹ کر اور شیرہ یا شہد وغیرہ میں گوندھ کر باریک کاغذ میں لپیٹ کر گولی (بال یا بولس) کی صورت میں۔

گولی دینے کا طریقہ۔ دائیں ہاتھ کی آستین چڑھا کر تین انگلیوں میں موافق تصویر نمبر گولی پکڑیں اور خود گھوڑے کی دہائی طرف سے ہو کر بائیں ہاتھ سے اسکی زبان باہر کھینچ کر اور نیچے جبرے کے دہنے کنارے کے اس مقام پر اپنی مٹھی قائم کریں۔ جو دانتوں سے خالی ہو۔ اور زبان کی نوک اوپر کوٹھائیں۔ اس سے گھوڑا منہ بند نہیں کر سکتا۔ اب دہانے ہاتھ کو ہمیں گولی ہے پھر قی سے گھوڑے کے منہ کے اندر لجا کر گولی اس کے حلق میں نہ بان کی جبرے پر رکھیں اور ہاتھ باہر نکال لیں۔ اور زبان بھی فوراً چھوڑ دیں۔ زبان کے سچے کو کھینچ جانے سے گولی فوراً اندر چلی جاوے گی۔ اگر گولی باقاعدہ حلق میں ڈال دی جائے تو گھوڑا خواہ اس کے نکلنے سے کتنی ہی نفرت یا اس کے نکال دینے کی کوشش کرے نہیں نکال سکتا۔ اور مجبوراً نگلیا جاتا ہے۔ جب نہ بان چھوڑ دو تو وہ ہاتھ گھوڑے کی ناک پر اور دہانہ ہاتھ ٹھوپی پر رکھ کر بائیں طرف گردن پر نظر رکھو تاکہ گولی کو اندر جاتے دیکھ لو۔ بعض گھوڑوں کی عادت ہوتی ہے کہ دیر تک گولی کو منہ میں رکھتے ہیں اور نکلتے نہیں۔ اسوقت پانی کی ناٹھی دکھاؤ یا سبز چارہ یا قدرے زائد وغیرہ دکھاؤ۔ اگر گولی دینے والا پورا تجربہ کار نہ ہو تو اسے لیک مددگار کی بھی ضرورت ہوتی ہے۔ جو گھوڑے کی بائیں طرف کھڑا ہو کر اس کے منہ کو دونوں ہاتھوں کے انگوٹھوں کے ذریعہ کھولے رکھے۔ اگر گھوڑا بہت تکلیف اور دقت سے گولی دے تو اس کے منہ میں ناوکش (بالنگ اپرن) لگا کر گولی

دیں۔ اس سے گھوڑے کا منہ کھلا رہیگا۔ اور ہاتھ کٹنے کا اندیشہ نہیں ہوگا۔ تالو کش لگانیکا طریقہ عملی طور پر بخوبی سمجھنا چاہیے۔
گھوڑوں اور بلیوں وغیرہ کو انسان کی طرح چھوٹی گولی زہل یا پیلو (جس کا رنگ لادیتے ہیں یا عرق بنا کر پلاتے ہیں)۔

دوم۔ ادویات کو کوٹ کر سفوف (پوڈر) کی صورت میں اور عمدہ طریق سفوف کہلانیکا یہ ہے کہ جانور کی غذا میں ملا دیا جائے تاکہ اپنی خوراک یا راتب وغیرہ کے ہمراہ اسکو بھی کھا جائیں مگر بہت کڑوی اور بد ذائقہ ادویات کو جانور غریب سے نہیں کھایا کرتے۔ بلکہ انکے سبب سے خوراک بھی چھوڑ دیتے ہیں۔ اسلئے ایسی دوائی بھی گولی یا عرق کی صورت میں دیجا یا کرے تو بہتر ہے۔
سوم۔ ادویات کو پانی وغیرہ میں رگڑ کر عرق کی صورت میں پلائیں۔ گھوڑے کو عرق پلانیکا (ڈرافٹ یا ڈرنج) ترکیب یہ ہے کہ عرق پلانے کے لئے ایک پوزمال اور ایک معمولی بونل کی (اگر چھڑے سے منڈھی ہوئی ہو تو بہتر ہے) ضرورت ہوتی ہے۔ پہلے گھوڑے کے منہ میں ایک پوزمال لگا کر ایک مددگار بائیں طرف کھڑا ہو کر اسکا سر اوپر کو اٹھا رکھے۔ اور دوا پلانے والا گھوڑے کی جانب بہت کھڑا ہو کر اپنے دہانے ہاتھ میں دوا کی بونل لیکر بائیں ہاتھ سے اسکا گوشہ لب باہر کو کھینچ کر گال اور دانتوں کے درمیان ایک خالی جگہ بنا لے اور اس میں تھوڑی تھوڑی کر کے دوا پلا لے۔ اس طرح آہستہ آہستہ گھوڑا دوا پی جاتا ہے۔ اگر منہ نہ ہلائے تو بونل کا سر گھوڑے کے تالو سے ملیں اور منہ ہلائیں اور گلے پر اوپر سے قدرے نیچے کو مالش کریں۔ اس سے دوا اپنے لگتا ہے۔ اگر دوا پلانے کے وقت گھوڑا کھانے تو فوراً اسکا سر چھوڑ دیں ورنہ سانس کی نلی میں دوا چلے جانے سے نقصان کا احتمال ہے۔ دوا پلانے کی وقت گھوڑے کا سر اس قدر اونچا رکھیں کہ اسکے منہ سے دوا نہ گر جائے۔ زیادہ اونچا رکھنے سے گھوڑا تکلیف ظاہر کرتا ہے اور دوا بھی سانس کی نلی میں چلی جاسکتی ہے۔ چھوٹے گھوڑوں اور غریب گھوڑوں کو جو آرام سے کھڑے رہیں پوزمال لگانیکا کچھ ضرورت نہیں پڑتی۔ گانے یا کو اکثر اسی طرح یعنی عرق کی صورت میں دوا پلائی جاتی ہے۔ اور گولی بالکل نہیں

دیجاتی۔ اور پلانے کا طریقہ حسب ذیل ہے۔

۱۔ ایک مددگار جانور کا سر پکڑ کر اسے قابو رکھے۔ دوا پلانے والا شخص اسے ہاتھ میں باندھ کر یا ڈرنچنگ ہارن دواسے پکڑ کر جانور کی دہنی طرف کھڑا ہو کر اور بائیں ہاتھ جانور کے منہ کے سامنے گھا کر اسکی بائیں باجھ سے نچلے جڑے کو اس طرح پکڑے کہ انگوٹھے سے منہ میں زبان کو دبائے رکھے اور باقی سب انگلیاں جڑے کے نیچے رہیں۔ اب زور سے پیل کا منہ اور سبز دہنی طرف پھیر کر ہسکی گردن کو خم دے۔ اور خود خم کے درمیان کھڑو کر نال کا منہ جانور کے منہ میں داخل کر کے دوا الٹ دے۔ ساری دوا ایک دم اندر چلی جاوے گی۔ اگر بوتل سے دوا پلانا ہو تو بائیں ہاتھ کے انگوٹھے اور دو انگلیوں سے جانور کے نتھنے قابو کر کے اس کے سر کو دہنی طرف گھا کر اوپر کو اٹھائیں اور داسے ہاتھ سے بوتل کے ذریعہ آہستہ آہستہ دوا اس کے منہ میں چھوڑیں۔ جانور بیتا جاوے گا مگر مویشی میں عام قاعدہ نال سے دوا پلانے کا ہے۔

گتے کو بھی اکثر دوا پلائی جاتی ہے جس کا طریقہ یہ ہے۔

گتے دوا کھانے پینے میں بڑے ضدی ہوتے ہیں انکو دوا پلانے کا قاعدہ یہ ہے کہ گتے کو اپنی رالوں کے اندر دبا کر کھڑا کریں۔ اور اس کے سر کو مضبوط قابو کر رکھیں۔ مددگار کو چاہئے کہ گتے کے دونوں گال باچھون کے قریب اندر کو دبا دے تاکہ وہ دانتوں کے اندر آجاویں۔ اس ترکیب سے منہ کھلی تا ہے۔ اب آہستہ آہستہ دوا منہ میں ڈال دیں۔ اگر ایسا نہ ہو سکے تو اسکی دہنی باجھ کو باہر کی طرف کھینچ کر اس میں دوا ڈالیں۔ اگر گتہ کھینچنا ہو تو پہلے اس کے منہ پر فیسٹہ لپیٹ کر اوپر سے کچھ باندھ دیں اور پھر گوشہ لب کو باہر کھینچ کر اس میں دوا ڈالیں۔

چھارم۔ لعوق یعنی چٹنی (ایلیکچوری) کی صورت میں۔ ہر ایک قسم کے جانوروں کو چٹنی چٹائی جاتی ہے۔ مگر زیادہ گھوڑوں کو۔ اور منہ اور گلے کی بیماریوں میں گائے سیلونکو بھی۔

۲۔ ناک کی راہ دوا دینا۔

اکثر امراض تنفس میں ناک کی راہ مختلف ادویات یا گرم پانی وغیرہ کی بھانپ دیتے ہیں۔

دھواں سنگھاتے ہیں اور جانور کو بیہوش کرنے کے لئے کلوروفارم اور ایٹھر سنگھاتے ہیں۔ بچوں کے کُشش میں جب ہوس کے مرض میں گرم پیدا ہو جاتے ہیں۔ تو ان کے دہن سے کیلئے سلفیورک ایسڈ یعنی گندھک کا بخار اور کلورین ہوا سنگھاتے ہیں۔ مقامی امراض مثلاً نزل گلیٹ وغیرہ میں اور چونک نکالنے کے لئے بھی کئی قسم کے صفوت بذریعہ آئینسل انسفاٹور رقیق عقیات بذریعہ آلہ نزل ارگیٹ کے تھنوں میں داخل کرتے ہیں۔

۳۔ معقد کی راہ حقنہ کے ذریعہ دوا دینا

جب جانور بہت کمزور ہو یا گلخ سکے تو بعض اوقات محرک ادویات اور پتلی آتش کا حقنہ (اینیما) کیا جاتا ہے۔ اور جب بہت قبض اور قویخ کا مرض ہو یا اندرونی آلات شکم میں کہیں سوزش اور درد ہو تو ہمیشہ گرم پانی صابون تیل وغیرہ کا حقنہ کیا جاتا ہے۔ اور درد موقوف کرنے والی ادویات مثلاً افون وغیرہ کو حل کر کے اندر پہنچایا جاتا ہے۔ علاوہ حقنہ کے نخرہ ادویات مثلاً بلاڈونا وغیرہ کا شافہ (سپانڈوری) بنا کر بھی مستقیم آنت میں کھدایا جاتا ہے۔ تاکہ درد میں افاقہ ہو۔

۴۔ نخرہ کی راہ دوا پہنچانا

کبھی شبش وغیرہ کی بیماری میں نخرہ کے اندر بذریعہ آلہ سپوڈرک سرنج یا چھوٹے ٹروکا کے ذریعہ دوا پہنچائی جاتی ہے۔ تاکہ براہ راست موقع مرض پر پہنچ کر جلد اپنا اثر پیدا کرے اس کو اصطلاح میں انٹرا ٹیریکل انجکشن کہتے ہیں۔

۵۔ ورید اور شریان میں دوا پہنچانا

جب دوا کا فوراً اثر پیدا کرنے کی ضرورت ہوتی ہے تو باریک سرنج کے ذریعہ رگوں میں پچکاری کرتے ہیں اسکو انٹرا وینس اور انٹرا آرٹیریل انجکشن کہتے ہیں علاوہ ادویات کے بعض اوقات جبکہ مریض کی خون کے سبب ناتواں ہو جاوے ایک خاص آلہ ذریعہ خون بھی رگن میں داخل کیا جاتا ہے۔ اس کو اصطلاح میں ٹرنس فیوزنگ کہتے ہیں۔ (باقی آئندہ)

مرسدہ عین الدارم حسن خان ہوسر جین ٹی بی جی کانج لاہور

اس سال کے فلاحی تعطیلات تابستان (شہر و کیشن) میں نیاز مند بتاریخ یکم جولائی اپنے وطن مالوہ یعنی گجرات میں جانے کا اتفاق ہوا۔ اور روز ۲ جولائی کو اسپ مادی بزرگ کیت ملکیت راجہ سلطان خان ساکن جیوٹی ضلع گوجرات کسی عارضہ میں مبتلا ہو کر میرے ملاحظہ کیواسطے آئی۔ مالک سے دریافت کیا گیا کہ اس کو کیا شکایت ہے۔ اس نے جواب دیا کہ مریضہ جیلا پی غذا یعنی گھاس یا دانہ کھاتی ہے تو منہ میں چبا کر اگل دیتی ہے اور دن بدن ڈبلی ہوئی جاتی ہے۔ اولاً راقم نے مریضہ کا منہ کھول کر مولز اور دانتوں وغیرہ کا امتحان کیا۔ بخوبی امتحان کرنے سے معلوم ہوا کہ تیسرا مولز مریض ہے اب امتحان تو کر لیا مگر دیہات میں اوپریشن کرنے کا کوئی اوزار وغیرہ نہیں ملتا تھا اس واسطے بندہ مجبور تھا۔ مگر تاہم مولز کا نکالنا ضروری تھا۔ بعد غور و خوض کے ایک تدبیر مولز کو نکالنے کی سوچی وہ یہ کہ ایک مضبوط رسا لیکر مریضہ کو ایک خاص طریقہ سے گرادیا اور معمولی ایسے چاقو یعنی قلم تراش لیکر تیسری مولز کے عین بالمقابل جلد کے باہر شگاف دیا۔ پھر ایک لوہار کی سستی منگو کر شگاف مذکور میں داخل کر دی گئی۔ اور ڈاڑھ کو بذریعہ سنی پکڑ کر کچھ کوشش عظیمہ کا لیا گیا۔ بعد ازاں ایلیم لوشن یعنی عرق پھٹکری تیار کر کے زخم مذکور کو صاف کر دیا۔ اور مالک کو فہمائش کی گئی کہ مریضہ کو بجائے گھاس اور دانہ کے نرم اور لطیف غذا مثلاً ستویا گروٹل بزرگندم کی پکا کر دینی چاہئے۔ دوسرے دن پھر ویسے ہی زخم کو صاف کیا گیا۔ اور کچھ فرائل (جو کہ ایک حصہ کیمفر اور چھ حصہ تل تیل لیکر اسی وقت تیار کیا گیا تھا) کی ایک پٹی تر کر کے زخم کے اندر لگائی گئی۔ اس طرح پُر روزمرہ زخم کو صاف کر کے کفرٹل کی پٹی کا استعمال جاری رکھا۔ ۵ جولائی کو زخم آدھا لپٹنے لگا اور بالکلی ہموار ہونے لگا۔ اس کے بعد

کیف ایل سے ڈریس کرنا موقوف کر دیا اور صرف عرق پھسکری سے ہی صاف کرنا شروع کیا۔ ۲۵ جولائی کو زخم بالکل اچھا ہو گیا۔ گھاس اور دانہ ڈینے کی اجازت دی گئی۔ ۳۰ جولائی کو مریض بالکل صحت یاب ہو گئی اور مالک کام اچھی طرح سے لینے لگا۔ راقم کے اس واقعہ کے مشہر کرنا یکدم عیب ہے کہ دیگر برادران ہم پیشہ پر مخفی نہ رہے کہ ایسے وقت جبکہ کوئی اوزار وغیرہ اوپریشن کے لئے موجود نہ ہو تو حکمت عملی سے وہ مرحلہ مقصود کرنا چاہئے۔ راقم راجہ غلام حسن خان پھوس رحمن پنجاب ٹیری جرنل کالج لاہور

کیس نمبر ۲ مرض ایایا ٹیر میں اوسیم کا استعمال

اسی ۱۹۱۷ء جولائی کی تعطیلات میں اقم نے اپنے گاؤں میں مسمیٰ کرم دین حجام سکھ موضع ملوٹ ریاست جموں کی ایک گھوڑی کمیت کا علاج کیا۔ مالک مذکورہ کا بیان تھا کہ یہ گھوڑی دن بھر پانی بہت پیتی ہے اور پیشاب بہت خارج ہوتا ہے۔ اور غذا وغیرہ اچھی طرح کھاتی پیتی ہے۔ مگر دن بدن ڈبلی ہوئی جاتی ہے۔ علامات مذکورہ سے صاف ظاہر ہوتا ہے کہ مریضہ مرض ذیابیطس میں مبتلا ہو رہی ہے۔ ناظرین کو یہ تو معلوم ہے ہی کہ انگریزی ادویات جو آجکل اغلباً ہماری پریکٹس میں متعمل ہیں دیہات میں کہاں دستیاب ہو سکتی ہیں۔ خیر علاج سے تو گریز نہیں تھا۔ توکل بخدا مالک سے ہمایش کی گئی کہ صرف خشک گھاس اور تھوڑی مقدار میں چو کر دیا کرو۔ اور نسخہ ذیل تجویز کر کے صبح و شام دینا شروع کیا۔ اوپیم نصف ڈرام۔ اور السی کا آٹھا چار ڈرام۔ راج حسب ضرورت۔ ایک ہفتہ کے معالجہ کے بعد معلوم ہوا کہ مریضہ کو قدرے آرام ہے۔ نسخہ مذکورہ بالا متواتر جاری رکھا الغرض دس دن کے بعد پیشاب حالت اصلی پر ہو گیا۔ اور غذا لینے بھی اپنا اثر دکھانا شروع کیا یعنی گھوڑے کا جسم روز بروز فربہ ہونے لگا۔ نسخہ مذکورہ تبدیل کر کے سلفیٹ آف ائرن ایک ڈرام کامن یا اس میں دینا شروع کیا۔ اور ساتھ ہی دانہ وغیرہ

کی مخالفت بند کر دی۔ پھر تو مرلیضہ دن دونی اور رات چوگنی ہوئے لگی۔ ہوا اگر گشت کو
گھوڑی بالکل تندرست ہو گئی۔ اور پہلی شکایات بالکل رفع ہو گئیں۔ جہانگہ انگریزی
ادویات میسر ہو سکیں وہاں مرض فریاد عیس میں اوپیم کا استعمال میری دای میں از حد مفید ہو گیا۔

کیس نمبر ۱۰

انہیں آیام تعطیلات جولائی سنہ ۱۹۷۶ء رات کو مسٹر الداد خان نمبر دار سکنہ نورنگ تحصیل
کٹہاریاں ضلع گوجرات نے اپنا گھوڑا لاکر دکھایا۔ اور بیان کیا کہ چند دن ہوئے اس گھوڑے
کو اختہ کو لایا گیا تھا مگر بعد ازاں معلوم ہوا ہے کہ زخم سے پیپ تھوڑی مقدار میں نکلتی شروع
ہو گئی ہو۔ خدا معلوم کیا باعث ہے۔ کمترین نے اسکو قلوب کر کے پروب کے ذریعہ زخم کا
امتحان کیا معلوم ہوا کہ اسکو ڈم میں سائنس ہے۔ کیونکہ پروب دوا نچاند چلا گیا تھا اس واسطے
چاقو لیکر اسکو ڈم میں شگاف دیکر سائنس کو کھول دیا۔ اور زخم کو بورکس لوشن سے صاف کر کے
کمفرائل بنا کر بتی داخل کر دی۔ اور مالک کو کہا کہ دو نو وقت گھوڑے کو رول کر لیا کرو۔ دو دن
تو مالک نے گھوڑا میرے پاس رکھا۔ اور دو نو وقت صبح و شام بورکس لوشن سے دھو کر
کمفرائل سے ڈزین کرتے رہے۔ پھر مالک گھوڑا اپنے مکان پر لگیا۔ اور میں نے اس کو صرف
کمفرائل بنا کر دیدیا۔ کہ صبح و شام لگایا کرو۔ دس دن کے بعد مالک نے گھوڑا دکھایا۔ زخم
بالکل بند اور خشک اور گھوڑا تندرست تھا۔ پس مالک کو سواری کی اجازت دیدی فقط

کیس نمبر ۱۱

مسٹر دیوان جلی خاں سکنہ موضع ٹنجرہ ریاست جموں کی ایک اسپ مادی برنگ سمنہ
(ڈن) امیر سے پاس موضع بیہ میں ۷ جولائی سنہ ۱۹۷۶ء کو آئی۔ مالک مذکور کے بیان سے ظاہر
ہوا کہ گھوڑی کی ذہنی آنکھ کے بالائی پوٹے میں ایک بڑی رولی ہو۔ وہ آنکھ کو بالکل
کھول نہیں سکتی۔ ملاحظہ کرنے سے بھی ثابت ہوا کہ واقعی واٹ (مسا) کے آغاز سے رفتہ
رفتہ ٹیو مرنگیا ہے۔ نیاز مند نے رات بھر گھوڑی کو افاقہ دیکر صبح کے وقت رستے سے گرا کر

آنکھ کو پہلے پوکرس لوشن سے صاف کیا۔ بعد ازاں چاقو سے جلد شکاف دیکر ٹیوٹریوٹ علیحدہ کر کے نکال لیا۔ ٹیوٹریوٹ وزن ایکہ اونس سے کم نہ ہوگا۔ بعد ازیں اسی عرق صہباگہ سے صاف کر کے اور روئی اسی لوشن میں تر کر کے آنکھ پر رکھی اور پیڈر رکھ کر بنٹج باندھ دیا۔ دوسری صبح کو بنٹج کھول کر زخم کو صاف کر کے ایلیم لوشن سے ڈسین کیا۔ پھر مالک کو پوکرس لوشن اور ایلیم لوشن بنا کر دیدے کہ عرق اول سے آنکھ کو صفا کر کے عرق دوم روئی کے ذریعہ آنکھ پر لگا کر پٹی لگا دیا کرو۔ پھر مالک اپنے مکان پر گھوڑی کو لیجا کر حسب فہمائش علاج کرتا رہا۔ ۱۲ اگست کو میرے پاس لایا۔ تو زخم بالکل مندمل ہو کر اچھا ہو گیا تھا۔ اور گھوڑی اپنی آنکھ کو برا تبرند رستوں کی طرح کھولتی اور بند کرتی تھی۔ انصرض مالک کو اجازت سوار کی دی گئی اور کہا کہ گھوڑی بالکل تندرست ہے۔

راقم قدیمی خیر خواہ راجہ غلام حسن خان شیرپورس سرحدی ٹیری نیری کالج لاہور

ویٹیری نیری اسٹنٹ صاحبان نامہ نگاران سالہ ہذا

اول۔ نہایت ادب سے عرض کرتا ہوں امید اس محروضہ پر ذرا غور کریں گے اول قد سے اپنا حال عرض کر کے آخر میں صلی مطلب ظاہر کروں گا۔ انڈین ٹیری نیری جرنل ماہ اپریل ۱۹۷۷ء میں مہربان پنڈت جیٹھو مل صاحب نے تحریر کیا تھا کہ جناب صاحب جیٹھو مل شتر بہادر ضلع گجرات والہ کی مہربانی اور نظر عنایت سے وہاں پر ویٹیری نیری ڈسپنسری قائم ہو گئی اور اس سے پہلے ضلع انبالہ۔ لدھیانہ۔ ہوشیار پور۔ امرتسر۔ فیروز پور۔ سبھا لکوٹ میں قائم ہو رہی ہیں۔ جن کا کام بہت اچھا اور خاطر خواہ چل رہا ہے۔ اور دینی بدن ترقی ہوتی جاتی ہے۔ اور احکام بالادست بھی انکا ملاحظہ کر کے خوش اور تعریف تحریر کر رہے ہیں۔ یہ ضلع بہت تک ایک بہت چھوٹا سا ضلع ہے۔ یہاں تک کہ ایک ریلوے اسٹیشن

ہونے سے بھی سونے چند لکھوں کے اور کوئی گاڑی سواری کے لئے نہیں ہے صرف
چند معمولی ٹمپم حکام ضلع وغیرہ کی ہیں۔ البتہ مویشی گائے بیل قدر سے ہیں۔ یہاں پر
بھی اور جگہوں کی مانند ایک معمولی کوٹہری احاطہ تحصیل میں نوٹری کے لئے مقرر تھی جس میں
قد سے دوائی اور خود رہ سکے۔ کچھ عرصہ بعد دوائی اور خود رہنے کا انتظام نامناسب اور
بے قاعدہ ظاہر کر کے دوائی خانہ کے لئے دوسری کوٹہری تجویز کی گئی۔ تاہم سال زیادہ
ضرورت ظاہر کر کے پوری طور پر ڈیسری ڈسپنری ایک مختصر دوائی لکھی اور چار
اصطبل مرلیان انڈور کے لئے تیار ہو گئے اور مددگار کے لئے درخواست درپیش ہے
امید اسکا بھی بحال منظور ہو کر جلد مل جائے گا اور خاکروب سقہ کو بھی قد سے اجرت دیکر
کام کرنے کے لئے اجازت ہو گئی۔ اگر یہ بات مانگو منظور ہوا اور حکام کی مہربانی ہوئی تو کچھ
عرصے کے بعد خاصی ڈسپنری ہو جاوے گی۔ اب میں دیگر ہمعصر بھائی صاحبان سے
عرض کرتا ہوں کہ جہاں جہاں وہ کام کرتے ہیں ضرورت کے لئے دوائی اور رہنے وغیرہ کا سامان
مہیا ہو رہا ہوگا بلکہ بعض جگہ ایسے ہیں جہاں پر ڈسپنری کا ہونا ضروری اور کچھ مشکل بات
نہیں تھوڑی سی ہمت اور کوشش سے مکمل دوائی خانہ بن سکتا ہے۔ مثلاً دہلی۔ گورکھ پور۔
کرناٹ۔ حصار۔ جالندھر۔ گوردھپور۔ پٹھان کوٹ وغیرہ جنوبی پنجاب میں بھی ایسی جگہ ہیں
جہاں پر خاطر خواہ قہر کم کا سامان موجود ہے۔ امید ہے اسی طرح سے خواہ حکام ضلع یا سٹیشنر
صاحب بہادر سے عرض معروض کر کے ڈیسری نیری ڈسپنری قائم کر کے آپ صاحبان
ڈیسری نیری جرنل کے ذریعہ اطلاع دیں گے۔ امین۔ امین۔ امین۔

دویم۔ ضروری اصلی غوطلب عرض نامہ نگاران رسالہ ہذا اور ان صاحبان ہم پیشہ جو
ہمارے میں سے ملائق اور ہوشیار ہیں اور کچھ کر سکتے ہیں۔ ان کے آگے التجا ہو کہ آپ صاحبان
کو کچھ محکمہ کا حال معلوم ہے یا نہیں اقل تو امید ہے معلوم ہوگا۔ پھر نامعلوم کیوں خواہش
میں پڑے ہیں یا آپ صاحبان کو دھوکا لگ رہا ہے کہ جب محکمہ کل ہند کا ایک ہو جاوے گا

تو پنجاب کے لئے بھی وہ ہی قواعد درجہ تنخواہ وغیرہ کے ہوویں گئے۔ آپکا ایک اچھی خیال ہے کہ ایک ہاکم کی طرف سے دو قانون نہیں ہونے چاہئے۔ مگر صاحبان ہر ایک صوبہ کو اپنا اپنا اختیار ہے وہ چاہے سو کرے۔ افواہا سننا ہے کہ ہمارے سابقہ انسپکٹر جنرل صاحب بہادر جناب قویر پیل صاحب نے جو بہت کفایت شناس تھے انہوں نے پنجاب کے ویٹیری نیری اسٹیشنوں کے لئے جناب سپرنٹنڈنٹ صاحبان سے مبلغ عثمہ اول درجہ کی تجویز کرائی ہے۔ خدا اس بکس غریب فرقہ پر رحم کرے کہ یہ تجویز نامنظور کر لے۔ گو گورنمنٹ پنجاب میں بھی یہ معاملہ پیش ہو گیا ہو گا۔ جو بھی کفایت شعار ہو مگر انکو انصاف کر کے خیر کا خیال کر کے آگے منظوری کے لئے تجویز کرنی چاہئے اور امید ہے ضرور اس قابلِ رحم بے زبانوں کے معالج فرقہ پر نظر عنایت کی ہوگی اور گورنمنٹ انڈیا جہاں منظوری ہوگی اور وہ انصاف پسند ہیں۔ امید ہے ضرور فرمایاں گی۔ پر ماما کرے ضرور آئے دل میں انصاف کے ذریعہ رحم پیدا ہو کر پھر جدید انسپکٹر جنرل صاحب بہادر مارگن صاحب کے بہت رحم دل اور انصاف پسند ہوں گے۔ رائے کے لئے معاملہ واپس کیا ہو کیونکہ اپریل ۱۹۷۷ء کو تو قطعی امید تھی کہ محکمہ کا نتیجہ نکل آویگا۔ مگر اب تک نہیں نکلا اسلئے ضرور دال میں کالا معلوم ہوتا ہے۔ اسلئے آپ صاحبان میں سے کسی ایک صاحب کو اپنے کل ہم پیشہ صاحبان کی طرف سے معرفت جناب پرنسپل صاحب بہادر۔ انسپکٹر جنرل صاحب بہادر کے ذریعہ گورنمنٹ میں اپنی التجا پہنچانی چاہئے۔ کیونکہ گورنمنٹ کو بخوبی معلوم ہے کہ پنجاب لاہور ویٹیری نیری کالج کے ویٹیری نیری اسٹیشن نے سرکار کو کس قدر جنگ میں انداد دی اور اب دسے رہے ہیں۔ اور پھر تجربہ کار ہر ایک ضلع میں بخوبی معالجہ پر رٹن گشت اور دیگر کارروائی کیا اچھی طرح سے کر رہے ہیں کہیں کسی قسم کی شکایت نہیں سنئی۔ جگہ جگہ ویٹیری نیری ڈسپنسری قلم کر کے ان میں خاطر خواہ کام اور ترقی کر رہے ہیں۔ دیگر جگہ اور کالجوں میں آفسری کر رہے ہیں۔ جنکی خود جناب لفٹنٹ گورنر صاحب بہادر پنجاب نے ایک سالیانہ جلسہ ویٹیری نیری کالج لاہور

میں زبان مبارک سے تعریف کری تھی۔ تو ایسے شخصوں کے لئے کچھ زیادہ حق ہونا چاہیے کہ
 کئی اب احکام جاری ہوئے اور محکمہ کے قواعد نکلنے میں ذرا ہی کسر باقی ہے صرف دم پھنس
 رہی ہے۔ امید ہے ضرور جلد کوئی صاحب ہم میں سے اس طرف توجہ کر کے کوشش کرے گا
 اور کل میڈیسنل سسٹنٹان کی طرف سے درخواست پرنسپل صاحب بہادر کے گذاریگا۔ ورنہ
 پھر جب ہاتھ سے چڑیا نکل جاوے گی تو پھر کیا حال۔ پیچھے واویلہ کرنے سے کچھ فائدہ نہیں ہوگا
 اسے پر ماتا ضرور کسی سکے دل میں رحم کر کے اس طرف توجہ کرائیو۔

اول تو امید ہے ہمارے مہربان ہمدرد خیر خواہ سید نذر شاہ صاحب گیلانی ضرور اس بارہ
 میں کوشش کریں گے۔ جو کچھ ہو گا ہے ہم لوگوں کی تقدیر بگرا پنی طرف سے تو ضرور آپ درخواست
 جملہ میڈیسنل سسٹنٹان کی طرف سے دیدینگے اور اس بات کے لئے کوئی میڈیسنل سسٹنٹ
 اسٹنٹ نارضا مندی ظاہر نہیں کریگا۔ آپ سے ہم لوگوں کو بہت کچھ امید ہے۔ اگر تجویز بالا
 درست ہے تو ضرور بضرور ایک درخواست دیدینگے ورنہ درخواست کا مضمون بنا کر اور کسی صاحب
 کے پانچ پھیرینگے یا بتلا دیں گے جو درخواست تحریر کر کے پرنسپل صاحب بہادر کی خدمت
 اقدس میں حاضر ہو جاوے۔ اور مجھ جیسے کو حکم ہو سب طرح سے حاضر ہوں۔ اب آپ
 صاحبان کی مرضی۔ کیونکہ مضامین وغیرہ جو تحریر ہوتے ہیں ان سے کچھ حاصل نہیں ہوتا۔

آپ صاحبان کا نیاز مند میرا اعلیٰ
 میڈیسنل سسٹنٹ رتھک

بمختصر جناب ایڈیٹر صاحب

جناب عالی اگر کئے عالی میں مناسب ہووے تو درج رسالہ انڈین میڈیسینی جرنل
فرماویں فقط
مجتہد شریف میڈیسینی نیری اسٹنٹ سیول میڈیسینی ٹیپٹ
شمالی پنجاب ضلع شاہپور

استفسار

کیس نمبر ۱۶ امرسلہ جناب صادق علی خان صاحب میڈیسینی نیری اسٹنٹ ریاست دوجانہ
ضلع رتھک مندرجہ رسالہ انڈین میڈیسینی جرنل ماہ جولائی سن ۱۹۱۷ء صفحہ ۳۳ میں جو نسخہ آپ نے
مہل کا تجویز فرمایا ہے۔ میری نظر سے گذرا اسی میں نوشادر و سونٹھ کا وزن ایک ایک سیکر
جو ذرا زیادہ معلوم ہوتا ہے اور کچر یاں سے کون دوائی مقصود ہے اور انکا فائدہ کیا ہوتا
ہے۔ برائے مہربانی میڈیسینی نیری اسٹنٹ صاحب موصوف اطلاق بخشیں کہ کیا یہ وزن
بیل کی ایک خوراک کیواسطے ٹھیک ہے۔ یہ مسئلہ ۱۶ چٹانک یا ۳۲ اونس کل ہی یا کوئی اور سیکر
جہانک نیاز مند کا خیال ہے یہ وزن بہت زیادہ ہے کیونکہ جنجر کی خوراک ۳ اونس ہے اور
نوشادر کا قریب ۱ اونس کے ہے پس وزن استعمال شدہ چند در چند زیادہ معلوم ہوتا ہے اور
اس قدر وزن کا دینا غیر ضروری ہے کیونکہ نوشادر مہل کی امداد کے واسطے چند ان ضروری نہیں
البتہ جگر کے امراض کیواسطے خالی از فائدہ نہیں جنجر بھی ایک مدد دافع ہے۔ لہذا بمختصر جناب
ایڈیٹر صاحب بنیاد سے التماس ہے کہ اس کیس کی طرف نظر ثانی فرما کر ان ہر دوا دویہ کی خوراک کی
بابت اپنی رائے عالی سے مستفید فرماویں۔

مجتہد شریف میڈیسینی نیری اسٹنٹ
ضلع شاہپور

ایڈیٹر۔ ہماری رائے میں نامہ نگار نے ادویات کے اوزان لکھنے میں غلطی کی ہے۔ اگر
ایسا ہی ہو تو امید ہے کہ نامہ نگار صادق علی خان اسکو تصحیح کریں گے اور دوسرے ایڈیٹرز کی تصحیح کریں گے۔

تعارف انڈین میڈیسنری جرنل اور
شکریہ عالی جناب ایڈیٹر صاحب بہادر رسالہ
اور کچھ عرض حال بھی ہو دبا نہ گذارش ہے مصرع

کہتی ہے ہر مخلوق خدا غایبانہ کیا

ادھر ہزار ایک سیلنسی حضور وید پر بہادر گورنر جرنل ہند کے سکریٹری صاحب بہادر کی حسی
اسی عالیجناب صاحب انسپکٹر جرنل بہادر ہند سول و میڈیسنری ڈیپارٹمنٹ واسطے ترقی
حسن خدمات و میڈیسنری اسسٹنٹان محکمہ میڈیسنری ٹرینپورٹ درجہ بندی اور عزت افزائی ہوئی
گویا گورنمنٹ آف انڈیا نے کمال مہربانی اور دریا دلی فرما کر اس غریب اور یکس گروہ کی
قدردانی فرمائی جس سے دل ماشا د چشم مارو شن۔ کیونکہ اپنے ہم عصر بھائیوں کی بہ لائی ہوئی
نیز ایک جیسے تقسیم انعام و سندات لاہور و میڈیسنری نیری کالج پر ہمارے صوبہ کے حاکم اعلیٰ
ہزار جناب نواب لفٹنٹ گورنر بہادر نے اپنی دریا دلی سے ہمارے آقا نامدار عالیجناب
ایچ۔ ٹی۔ پیر صاحب بہادر کی حسن کارگذاری کی از حد تعریف فرمائی اور کامیاب شدہ
میڈیسنری نیری اسسٹنٹان کو قیمتی نصیحت فرما کر ارشاد فرمایا کہ تمہارا پیشہ ایک معتبر اور ممتاز ہے
کیونکہ قادر مطلق کی مخلوق حیوانات کی جان کی حفاظت کر نیوالے بھی انسانی ڈاکٹر ان سے درجہ
دویم پر ہے۔ بیشک حضور نواب لفٹنٹ گورنر بہادر کا ارشاد نہایت قیمتی ہے کیونکہ انسان
گل دنیا کی پیدائی ہوئی چیزوں کا سردار اور فضل ہے۔ مگر حیوان بھی اُس قادر مطلق و انسانی
آسائش کو واسطے بنائے ہیں۔ اور حیوانی ڈاکٹر عزت کے خیال سے بیشک درجہ دویم پر ہے
مگر علاج حیوانی میں جو جو تکلیف ڈاکٹر کو اٹھانی پڑتی ہے وہ ہم ہی لوگ جانتے ہیں جس کے
پہلے حیوانوں کے پاس جانا جو بالکل اچھا نفع نقصان نہیں جانتے اپنے آپ کو انکی ہمت کی

حرکت سے پہنچنا۔ دویم حیوان کھڑا ہے اور ہم اپنی ہر ایک طاقت کو اسکی تشخیص پر لگائے ہوئے ہیں۔ علامات سے تشخیص کر کے ہم نے نتیجہ اپنی طبیعت کو دیا ہے کہ فلاں مرض ہے اور یہ علاج اس کے واسطے ٹھیک ہو گا۔ پھر بھی کامیابی خدا کے ہاتھ میں ہے کیونکہ یہ زبان زماں سے تو کچھ کہتا نہیں البتہ مالک کی مہربانی ہے کہ کچھ حالات بتلائے ورنہ خیال سے کچھ بحث نہیں خوشی اس بات کی ہے کہ ہزاروں اب اسٹنٹ گورنر بہادر جو ہمارے صوبہ کے باشندے وقت ہیں انکے خیال مبارک میں اس ڈپارٹمنٹ کی محبت تو ہے۔ اور آفریں ہے مالک مغربی و شمالی کے صوبہ کی گورنمنٹ کے۔ یاد جو دیگر میڈیسی نیری کالج قائم تو ہوا پنجاب یعنی لاہور میں مگر شروع محکمہ سباروٹھٹ پہلے وہاں قائم ہو کر گریڈ وغیرہ بھی مقرر ہو گئے اور اسی گریڈ سے تنخواہ بھی شروع ہو گئی اور ان سپیکٹر صاحبان بھی مقرر ہو گئے چنانچہ اسی کالج کے طفیل سے وہاں دو آدمی منتخب ہوئے امید ہے کہ بہت جلد زیادہ ہوں گے۔ پنجاب میں ہنوز روز اول ہے دیکھئے پردہ غیب سے کیا طور میں آتا ہے مالک مغربی و شمالی کیا۔ ٹرنسپورٹ کیا۔ جس قدر ترقی اور عزت و میڈیسی نیری اسٹنٹان کو حاصل ہوئی یہ سب ہمارے آقا نامدار عالی جناب ایچ۔ ٹی سپر صاحب بہادر کی سعی اور کوشش اور مہربانی کا نتیجہ ہے ورنہ کالج تو ۱۸۸۲ء سے قائم ہوا آج تک کسی صاحب نے اس قسم کی کوشش جیسا کہ حضور نے کمسریٹ افسران کیمت میں سفارش فرما کر بجائے ڈیم فول سلوٹری کے ڈاکٹر کے درجہ تک پہنچا دیا یہ کام سوائے حضور کے کوئی صاحب نہیں کر سکتا تھا۔ بچہ سب خوش حالی حضور والا کا طفیل ہے۔ اس کل کارروائی کو یکجا جمع کر کے جب دل خوش ہوتا ہے تو بیساختہ زباں حال سے نکلتا ہے۔

شعر تم سلامت رہو ہزار برس + ہر برس کے ہول دن پچاس ہزار

اب بڑی آداب سے التماس ہے کہ حضور والا نے میڈیسی نیری افسر کیمت میں میڈیسی نیری اسٹنٹان کی عرض پر سفارش فرمائی ہے اور خداوند کریم کے فضل سے اور حضور کی نوازش نودلیہ شاہ پر نسل صاحب بہادر چنگوہر قتلہ انچھا گردوں پر سوائے مہربانی کے اور کوئی فکر نہیں۔

بچائے سلوٹری جنکو ڈسپورٹ کے جھوٹا اور درانی بھی حقیقت سمجھتے تھے بلندی پر چڑھ گئے خداوند کریم حضور کو اس نیکی کا اجر مرنے اسلامی خیال کے مطابق دنیا میں بھی عزت اور قبل میں ترقی دینا اور آخرت میں بھی جو سب سے زیادہ آرام کی جگہ ہے جسکو ہم لوگ جنت کہتے ہیں خداوند کریم ایسا کرے آمین ثم آمین۔ ایسے ہی ایک عرضی اگر حضور ارشاد فرماویں تو بجناب ڈسٹرکٹ بورڈ وٹیری نیری اسٹنٹ اپنے حال زار کی حضور کی خدمت بابرکت میں ارسال کرنے تو اسپریم حضور والا صرف اتنا بھارک فرماویں کہ اس عرضی پر ضرور مہربانی کی نظر سے غور ہونی چاہئے۔ بس اتنے میں ہم سب کا بیڑا پار اور حضور کی یادگار جب تک گویا دنیا قائم رہے تب تک یہ احسان تازہ عرضی بہت مختصر ہونا چاہئے جس میں تین امور ہوں انہر اول گریڈ پنخواہ مالک مغربی کے برابر سفر خرچ بھی آنکے برابر۔

امردویم نو کرنی پنشن ایل ہو۔

امردویم جیسا کہ ہر ایک صیغہ کے ملازمان بعد لینے پنشن کے زمین وغیرہ گورنمنٹ سے عطا حاصل کرتی ہو ویسا اس صیغہ کا بھی تسلیم کیا جاوے۔ بس زیادہ کچھ نہیں زیادہ زور پنشنل سروس ہونیکا دیا جاوے باقی محکمہ جات کی خوش حالی دیکھ کر ہلکو کوئی حسد نہیں مگر اپنی حالت کا درست کرنا بھی ہمیں اپنا فرض ہے۔ آج ہر ایک نو سائٹی میں سلف ہلپ کا مسئلہ پیش ہے کہ خدا انکی مدد کرتا ہے جو اپنی مدد آپ کرے تو آخر ہم بھی پُر فعل من ہے ہلکو بھی اپنی عرض معروض حضور کی خدمت میں ہی کرنی ہے۔ شعر

میں بھی منہ میں زبان رکھتا ہوں | کاش پوچھو کہ مدد کیا ہے

یہ کام حضور کے انجام پہونچا نیکا ہی حضور کے توسل سے ہم لوگ سب کچھ کر سکتے ہیں ورنہ حضور کے بغیر ہم ایک قدم بھی آگے نہیں اٹھائینگے جو کچھ منشاء مبارک ہو۔ برائے خداوندی ایڈیٹوریل نوٹس میں ظہر فرمائی جاوے تاکہ پہلی ہو اگر حضور کی منشاء ہو محکمہ کی مثل برآمد ہو تو پرنسٹل سروسنگا ہونا تو محال ہو جاوے گا۔ اگست گریڈ میں کچھ تبدیلی آج سے ۲۰ برس تک شاید

ہو جائے کیونکہ ہسپتال اسٹنٹوں کا فعل قریب ۲۰ یا ۱۵ سال کے بعد ترقی کر ٹیک کی ہوئی
غرض بڑے ادیب سے التماس یہی کہ حضور والا اپنی رائے جو کچھ ہو طابہر ضرور فرمائیے کہ اسلام
حضور کا نیازمند خادم شیخ رحمہ الہی و میٹیری نیری اسٹنٹ
انچارج صدر شفاخانہ ہوشیار پور

قسمت کی خوبی دیکھئے کیا ٹوٹا ہے کند دو چار ہاتھ جب کہ لب بام رہ گیا

اس خاکسار کی بابت چھٹی جناب صاحب پرنٹنگ ہٹ بہادر سی۔ وی۔ ڈی پنجاب سے
اسامی جناب صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر بدین مضمون آئی بحکم جناب صاحب انسپکٹر جنرل بہادر
رحمہ الہی و میٹیری نیری اسٹنٹ ۳۱ اگست ۱۹۰۸ء کو بمقام ٹیکسٹر ضلع نئی تال واسطے
سیکھنے تعلیم ٹیکہ مویشیان بحضور جناب ڈاکٹر لیگاڑ صاحب بہادر حاضر ہو جائے چنانچہ
کمترین نہایت خوش ہوا کہ اچھا ہے علمی ترقی ہوگی اور مجھ کو شوق بھی مطالعہ کا از حد ہو مگر
قسمت کی بات جناب صاحب ڈپٹی کمشنر بہادر نے حکم تحریری دیا کہ جب تک کوئی آدمی
رحمہ الہی کی جگہ لاہور کالج یا دفتر سی۔ وی۔ ڈی۔ امرت سر سے نہ آجاوے تب تک رحمہ الہی
نہ جاوے چنانچہ چٹھیا لکھنے کی کالج سے توفیر سے جواب آیا کہ کوئی آدمی فارغ نہیں اس
سے خوشی ہوئی کہ ایک زمانہ وہ تھا کہ بہت ہر بھائی احاطہ کالج میں بیٹھا رہا کرتے تھے آج
آقا نامدار جناب میٹر پرنس صاحب بہادر پرنسپل کامبارک عہد ہی انکی نیک نیتی کا باعث ہے
کہ کوئی آدمی فارغ نہیں۔ ادھر صاحب پرنٹنگ ہٹ بہادر سی۔ وی۔ ڈی کے دفتر سے تار
آیا کہ جاوید علی و میٹیری نیری اسٹنٹ امیکہ جلد رحمہ الہی کو سبکدوش کرانے لگا۔ مینے سب تیاری
اسباب وغیرہ سروری ہمراہ لیجائیکا کر لیا اور شیخ فقیر علی اور شیخ امیر احمد صاحبان سے بذریعہ

خط و کتابت مکٹیسر کے حالات بھی دریافت کرے کہ وہاں کس کس چیز کی ضرورت ہوگی جب
میں میں پائیہ و کتاب تھا کہ ۲۵ اگست ۱۹۷۷ء ایک چٹھی جناب سب سپرنٹنڈنٹ ہسپتال کے دفتر
سے آئی کہ جاوید علی آنا منظر نہیں کرتا اور کالج میں امید نہیں کہ آدمی کوئی فاضل ہو گیا انجمن
کیا جاوید بہانے لکھا گیا واقعی کالج میں کوئی آدمی نہیں جیسا ان نظام ہو آپ کریں چنانچہ
۲۶ صدر کو ضروری درجہ کا تار آیا کوئی آدمی نہیں ملتا۔ اسلئے رحم الہی کا جاننا ملتوی کیا جاتا
ہے جس سے مجھ کو بھت حد مرہ ہوا عجب یا ستہ روپیہ خرچ کر کے سامان سفر پہاڑی
گرم کپڑے اور ضروری ضروری برتن خوشی خوشی خرید لئے مگر آب دانہ کی بات خدا جانے آمین
کیا بہتری ہو اور ہر ایک کام وقت پر موقوف ہے۔

شعر

اکہتی ہر اپنا وقت مناسب ہر ایک سے تعریف تاکجا پس و پیش تابہ گئے

(خاکسار رحم الہی)

بخصوص بگنہ عالیجناب و خدمت ایڈیٹر جناب لائبریری نیری جرنل مالک ہندوستان
لاہور و میڈیسی نیری کالج

جناب عالی چند دھپ کیں آمدان دور و دور ہو شیار پور و میڈیسی نیری ہسپتال
جسکا علاج نہایت کامیابی سے ہوا ارسال خدمت کرتا ہوں۔ کچھ مضمون خوبی اور تعریف رسالہ
جسکی نسبت عام لوگوں کی رائے ہے اور جو میرے خیال ناقص میں آئی چند ضروری گزارش متعلقہ
محکمہ میڈیسی نیری ہسپتال چو پنجاب میں بہت جلد قائم ہونے والا ہے اور کچھ گزارش حال اپنا
مکٹیسر جانا اور پھر ملتوی ہونا گویا اس طرح میرے مضمون کے تین حصہ ہو گئے ہیں۔ برائے
نوازش اور خاندانی بہر مضمون کو اپنے قیمتی رسالہ میں جگہ عطا فرما کر اس خدم کو اپنی مہربانی اور
نوازش سے مشکور ممنون فرمائیے فقط

شیخ محمد رحم الہی و میڈیسی نیری ہسپتال فیٹ کلاس
انجمن و میڈیسی نیری ہسپتال ہوشیار

کیس اووٹ ڈور ہسپتال ۱۱۹۲ بی ویلر میر ملکیت عالیجناب مسٹر جی۔ ایم۔ رنی صاحب بہادر ڈوئیز نل ہسپتال کی قسمت ہوشیار پور واقعہ ۲۹ اگست ۱۹۱۷ء کی شام کو جناب صاحب بہادر اور مسٹر لفٹنٹ نو لین صاحب بہادر ہسپتال کے شہر ضلع ہوشیار پور میڈیسیکل شفا خانہ میں گاڑی پر تشریف لائے اور بھگوان فرمایا کہ ہماری گھوڑی بیمار ہے اسکو ملاحظہ کرو اور نیز بچہ بھی تھلاؤ کہ اسکو کیا بیماری ہوگئی اور نیز کس باعث سے ہوئی مینے عرض کی بہت اچھا ابھی مفصل حال عرض کرتا ہوں۔ چنانچہ ٹم سے گھوڑی کھولا کر ملاحظہ کیا تو تین پرارے کیڑے کی علامات معلوم ہوئی صرف ایک یعنی گردن پر اور ٹانگوں پر مینے ہاتھ پیر کر معلوم کیا کہ مرض الری کر رہا ہے چنانچہ ہر دو صاحبان کچھ مدت میں ہی عرض کر دیا گیا جو سٹراج یعنی نشاۃ کی قسم کی اشیاء زیادہ استعمال کر کے جانور سے کام لیا جائیکے سبب ہو جاتا ہے۔ میری اس تشخیص کو صاحب مدوح نے مان لیا کہ بیشک ہم ۳ ٹار پختہ دہن بخود اور ایک ٹار پختہ چوکر دیتے ہیں اور کام بالکل کچھ نہیں صرف کبھی کبھی شام کو دو تین میل ٹم میں ہوا غوری کیواسطے کام لیتے ہیں۔ چنانچہ حسب الارشاد اسکا علاج کیا گیا۔ اور سائیس کو حکم دیا کہ رات کو گھوڑی کو صرف ۲ ٹار چوکر گندم پانی میں ڈال دینا اور سبز گھاس گھوڑی مقدار میں دینا اسکو مشہل کی دوائی دیجادوگی۔ پھر صبح ایک اپریٹ بولس حسب ذیل بنا کر اپنے سامنے دلایا۔ نسخہ نیڈوز ایلوز (۳ ڈرام)۔ کلومل (۱۰ اگرین)۔ ججہ پوڈر (ایک اونس)۔ ولایتی۔ گلاسین اور آرڈالسی حسب ضرورت ملا کر گھوڑی کو دیا اور سائیس کو حکم دیا کہ پانی جو قوت گھوڑی چاہے پیے۔ مگر دانہ بالکل نہیں دیا جاوے گا۔ گھاس سبز بھی کم مقدار میں شام کو اگر گھوڑی حسب عادت دانہ کے وقت شور کرے تو صرف چوکریک ٹار پختہ گرم پانی میں بھگو کر دینا ورنہ کچھ ضرورت نہیں۔ چنانچہ سائیس نے ہر بجے شام ریپرٹ کی کہ گھوڑی چوکریک نہیں کھاتی اور گھاس عمدہ طرح سے نہیں کھاتی۔ مینے جا کر ملاحظہ کیا تو معلوم ہوا کہ مشہل میں گھوڑی کیواسطے نیڈوز کا استعمال ہوتا ہے جس سے

نوشیا یعنی دل مبتلا تھا ہے۔ صبح قریب سات بجے گھوڑی کو لیدر م شروع ہوئی اور شام تک خارج ہو گئی۔ گھاس خوب کھانے لگ گئی اور چوک بھی دو سو ہی شام کو خوب کھایا۔ ورم جوارٹی کر یا کا جا بجا تھا وہ بہت کم ہو گیا اور دوسری صبح کو پستور بنا بقہ لیدر آئی شروع ہوئی یعنی جس سے تندرستی کی حالت میں لیدر بن کر آئے گی تب مینے تیسرے پوم غوراک کا حسب نیل انتظام کر دیا۔ جی یعنی دانہ جوار (۱۰ ٹار پختہ) چوکر (۱۰ ٹار پختہ) نمک (ایک اونس) تین دفعہ دن میں گرم پانی میں بھگو کر اور پیو کے پانی میں سلفٹ گنیشیا (ایک اونس) صاحب بہادر یکم ستمبر کو روانہ شملہ ہو گئے۔ گھوڑی بالکل تندرست ہو گئی ہر حسب روت ڈور سے خارج کی گئی۔

کیس نمبر ۱۹۱۰
گرمی یا قیدی قیمتی پونی مرض اسٹراگلکس میں سخت مبتلا ہو کر ریاست منڈی جو بہوشیا پور سے قریب ۵۰ میل جانب پہاڑ ہی لایا مالک نے بیان کیا کہ منڈی سے دو پڑاؤ ادھر کی طرف گھوڑا کو یہ مرض یعنی جسکو اسے خناق کہتے ہیں ایک بڑا بلڈر سا گلے کے نیچے شروع ہوا مگر مینے کچھ خیال نہیں کیا تیسرے پڑاؤ پر پہونچ کر معلوم ہوا کہ گھوڑا دانہ گھاس کھانے میں کچھ کمی کرتا ہے چنانچہ میرے ساتھ گوار جو خچر و ناکا علاج کیا تے ہیں۔ انہوں نے کالی زیری وغیرہ کی سیپ کر دی مگر کچھ فائدہ نہ ہوا مگر دانہ گھاس کچھ کھاتا رہا۔ تیسرے یوم تحصیل اونہ کی پڑاؤ پر جب پہونچے تو دانہ گھاس کھانا بالکل بند ہو گیا۔ آج اونہ سے آئی ہی اور آپ کے پاس لایا ہوں۔ چنانچہ مینے بہت غور سے ملاحظہ کیا تو مرض اسٹراگلکس بڑی زور سے شروع گلے میں سخت انفلامیشن۔ بدن پر ہاتھ لگانے سے فیور حال اور اپنے ہوش میں نہ تھا اس وقت بخیر تھو یا میٹھو پھر کچھ برلیا گیا فیور ۱۰۰ ڈیگری ۶۰ لگا مینے شروع ناک سے زرد رطوبت جاری اس وقت ایک فیور ڈرافٹ شفا خانہ کا معمولی بنا کر دیا گیا اور گلے پر پولٹس ڈوفو لگھٹے بعد لگانی شروع کی نیک پر گرم شیم کی بانٹ شروع کی چنانچہ شام تک ایسپس کی شکل کچھ

نرم ہوئی۔ مگر تمام رات بچہ علاج جاری رکھا صبح ایسے ہی بہت عمرہ بچہ ہو گیا چنانچہ قریب
دہائی نوک دار بشری سے مشترک کیا گیا بہت سا غلطی ہو دار پس اور سیاہ کلاٹ نکلا جس
سے جانور کو ہوش آیا بعد شش زخم کو خوب صاف کر کے معمولی کاربالک آئل سے ڈریننگ لگایا
گیا اور ایک سلاین الیکٹوری کا بولسن جہیں پوٹاسی کلوراس (۲۰ گرین) ملا کر معہ ٹنگیچر کو ناریٹ
(۱۰ قطرہ) ملا کر دیا پھر قریب ۳ بجے ٹمپر چور لیا تو ۱۰ ڈسمل بہم تھا پینے کے پانی میں سالٹ
ایک اونس دیا گیا سینک بند کر دیا کیونکہ انفلا ہیشن دو یوم کے دن رات کوشش سے بالکل
فرو ہو گیا صرف کھانسی باقی تھی۔ جسکے باعث فیور ڈرافٹ بند کر کے سلاین الیکٹوری کلورٹ
آف پوٹاس دو دفعہ دن میں دیتے رہے اور صبح سالٹ ایک اونس اور دوسرے وقت پوٹاسی
نیٹر اس ایک ڈرام پینے کے پانی میں دیتے رہے اور صبح و شام انٹی سیپٹک ڈریننگ لگاتے رہے
آج واقعہ ۱۲ اگست ۱۹۰۶ کو فیور نارمل ہو گیا صرف کھانسی اور زخم کا علاج جاری ہے۔
۲۰ اگست ۱۹۰۶ زخم خفیف باقی رہا۔ ۲۵ رصدر کو جانور بالکل تندرست ہو گیا شفا خانہ سے
ڈسچارج کر دیا۔

کیس نمبر ۱۲ ان ڈور پیٹنٹ گری سی بی میرملکیت سردار و بام سنگھ صاحب انیسپکٹر
پولیس ہوشیار پور انکا فرزند نشی دلیپ سنگھ ڈپٹی انیسپکٹر ضلع حصار سے خدمت پر آیا ہوا تھا
واقعہ ۱۱ اگست ۱۹۰۶ کو سردار صاحب کی سواری کی گھوڑی پر واسطے سیر شہر کو نچوں میں سے گیا جب
کو توالی کے قریب پہنچا تو ایک یکہ سامنے سے آتا تھا گھوڑی بہرک کے گر گئی ہر دو اگلی
ٹانگیں زمین پر گر گئیں دونوں نے جانٹ کی جلد بالکل برہنہ ہو گئی یعنی کھال اتر کر گوشت نکل
آیا گویا صاف بروکن ہو گئی انکے صاحبزادہ کو بھی خفیف چوٹ لگی۔ مگر گھوڑی کا بہت نقصان
ہوا چنانچہ فوراً میرے پاس لائے گھوڑی بہت مشکل سے شفا خانہ تک پہنچی خیرینے آسیت
اری کیشن سے کولڈ بنڈج شروع کر کے کنسٹبل کی ڈیوٹی لگائی گئی صبح سے شام تک جلد کی رنگت
بدلی اور بننے غور سے امتحان کیا کہ اوپن جانٹ کی فوٹ تو نہیں ہوئی مگر ملاحظہ سے معلوم ہوا

کہ کوئی برس نہیں کہہ سکتا جس سے سنو یا کے نکلنے کا اندیشہ نہ ہو چنانچہ ہم یوم پراپرٹی علاج جاری رکھا چونکہ اصل میں کپڑی تھی خوراک اسکی تبدیل کی گئی صرف ایک ٹائپ پختہ دانہ بخود اور ایک ٹائپ پختہ چوکرنگ ایک اونس اور پیچھے کے پانی میں پوٹاسی نیٹر اس ایک ڈرامہ ملائے رہے۔ ۲۰ یوم کے بعد انسپکٹر صاحب دورہ پر تیار تھے انہوں نے تقاضا کیا کہ اب سواری کی گھوڑی ہے مہربانی کر کے ڈسچارج کر دی۔ چنانچہ ۲۴ اگست ۱۹۴۷ کو ڈسچارج کی گئی یہ کیس نئی سلسلے تحریر کیا کہ اسپر نہ آئے وہ فارم نہ کا با لک آیل نہ زنک نہ منٹ کوئی دوائی سوائے ٹھنڈے پانی کی استعمال نہیں کی گئی پانی سے اسے کامیابی ہوئی کہ جھکنا بہت خوشی حاصل ہوئی اور میں برکا نور سے اپنے ہم عصر صاحبان کی خدمت میں اس قسم کے مریض کا علاج بذریعہ کوئلہ واکر کرنے کی سفارش کرتا ہوں کیونکہ اس علاج سے آپریشن ہونیکا بالکل اندیشہ نہیں ہوتا جو جانٹ کی جگہ ہونے سے طرح طرح کی برسات میں خرابی ڈالکر آخر جب جوڑ میں سپ پڑ جائے تو سوار اوپن جانٹ کے اور کوئی نتیجہ نہیں نکلتا اور اوپن جانٹ کا علاج سوائے شوٹ یعنی گن شوٹ کے کوئی یہ نہیں سکتا جسکو ہندوستانی مالک بہت برا خیال کرتے ہیں اور کہتے ہیں کہ جی گھوڑوں کے ڈاکٹر موت کا حکم بہت جلد لگاتے ہیں۔ اسلئے ہم کو کوئلہ وہ علاج کرنا چاہئے جو بالکل سادہ اور سراسر فائدہ بخش ہو اس علاج کے بعد جھکنا پسے مہربان محنت سے نہ ڈر نیوالے محسن میڈیسنک سوچا حسب در پروفیسر میڈیسی نیری کلج لاہور کا فوہ ارشاد یاد آیا ایک دن پکٹش میں اپنی ادویہ کا ذکر فرماتے ہوئے جھکنا فرمایا کہ رحم الہی ایک زمانہ آنیوالہ ہے کہ یہ جو سیروں اور سمنوں چربی موم وغیرہ خرید کر کے آنٹ منٹ وغیرہ بنا کر جاتے ہیں صرف پیور واپٹ یعنی خالص پانی ہی سے زخم اچھے ہوا کریگے۔ مگر یہ ضرور ہے کہ محنت بہت درکار ہوگی کیونکہ پانی کے علاج سے کامیابی جب ہو سکتی ہے کہ ہر وقت پانی زخم پر پڑتا رہے اور ڈوش کرتے دالو آدمی گھبراتے ہیں۔ میں اسکو معمولی بات خیال کرتا تھا مگر جب میں نے بہت سے جانوروں پر تجربہ کیا تو بہت بڑی کامیابی ہوئی اب وہ گھٹھی بالکل ٹھیک ہو گئی اور کوئی نشان آئین کی

بروکن فی کانہیں سوچو یہ ہسٹری بھی دلچسپ ہے اسلئے ابلاغ حضور کی گئی۔ برائے مہربانی اپنے
موت پر تو ان کے رسالہ میں جگہ دیجائو۔

رحم الہی ویٹیری نیری اسٹینٹ فٹ کلاس ای لے
ویٹیری نیری ہاسپٹل ہوشیاپور

مضمون برائے اندراج رسالہ ویٹیری نیری جرنل ہار سکسنس۔ یا افریتہ ڈیزیز

یہ ایک خاص قسم کا تپ نما مہلک مرض ہے۔ ایک قسم کی زہر کے جھگھاس میں شہنم کے ہر
پائی جاتی ہے جسم میں سرایت کر جائزہ سے وقوع میں آکر یکدم جانور کی ہلاکت کا باعث ہوتی
ہے۔ چونکہ اس کا اثر جسم کے مختلف اعضاء پر ہوتا ہے۔ اس واسطے اسکو مختلف ناموں یعنی ایڈائیل
پلمونری اور ہتک سے موسوم کرتے ہیں۔ عموماً یہ مرض ماہ مارچ۔ اپریل مئی اور جون میں یعنی
موسم ہر سات میں جبکہ سبز گھاس چرگاہ میں ہوتا ہے۔ پائی جاتی ہے خصوصاً اپریل اور مئی
میں اسکا زیادہ زور ہوتا ہے۔ اور ایسی جگہوں میں جہاں گھنے جنگل اور بوہی پلیس یعنی ترائی دا
جگہوں میں جہاں نیلا گھاس ہوتا ہو دیکھنے میں آتی ہے۔ وقت انیکو بیش عموماً چہرے پر ہات روز خیال
کیا جاتا ہے۔ مگر پلمونری قسم میں صرف چار پانچ گھنٹہ کے اندر سفو کیش ہی میں موت وقوع میں
آتی ہے۔ پہلے پہل ہم لوگ ہار سکسنس کے بالکل قابل نہیں تھے۔ اور صرف تسمی خلائی کے مسئلہ کی
تقلید میں جسکے بارے میں میرے مہربان ہم سفر بابو فخر الدین ویٹیری نیری اسٹینٹ نے ویٹیری نیری
جرنل بابت جنوری ۱۹۷۷ء کے صفحہ ۲۰۵ پر درج کرایا ہے ثابت قدم تھے مگر جب مارچ ۱۹۷۷ء میں
اس منحوس مرض نے ہمارے ٹرنسپورٹ میں قدم رنجہ فرمایا تو ہلکو مجبوری اسکی اطاعت کرنی پڑی۔
اس ناکامی آفت سے اسقدر کثیر تعداد جانوروں کے ہلاک ہوئے کہ جبکی تفصیل درج کر نیسے زبان قاصر

ہے۔ چونکہ یہ بیماری ایک عجیبہ قسم کی تھی۔ لہذا حکم ٹرنسپورٹ افسر صاحب کی درخواست پر ایک تاریخ پر
ڈاکٹر بیٹوروی صاحب بہادر سابق میڈیسینی ہیری آفیسر لوگنڈا پر و بکسٹریٹ ٹرنسپورٹ پر اس کے
دریافت حالات مرض مذکور البتہ ذکر کے کچھ عجیبے گئے اور پہلے بذریعہ ٹیلیفون میڈیسینی ہیری اسٹنٹ پر
کثرت سے جتنے اسماعیلی گرامی وقت بوقت درج رسالہ ہو چکے ہیں۔ اس مرض کے بارے میں
گفتگو کی مگر کسی طرف سے تسلی بخش جواب ملا۔ آخر میں ایک انگریزی پرچہ زمین سٹے القاب جناب
کرنل جے۔ اے۔ سن صاحب بہادر ہمارے سابق پرنسپل صاحب نے جو کل لندن کے واکس میں ممتاز
ہیں ہارسکنس کامیون وضاحت کے ساتھ درج کرایا ہوا تھا ملاحظہ سے گذرا جس سے قابل
اطمینان نتیجہ طور میں آئے۔ کہ واقعی ہارسکنس اسی کا نام ہے جس کے ہزار ہا جانور جنوبی افریقہ
میں ندر ہو چکے ہیں اور اس ملک میں بھی اپنا خوب جو بن دکھا رہی ہے۔ پچھلے سال اس
مہلک مرض سے ہمارے ٹرنسپورٹ میں ۱۱۰ اس خچر میں ضایع ہوئیں۔

کرنل سن صاحب بہادر لکھتے ہیں کہ اگر ایک دفعہ اسکے حملہ سے جانور بچ نکلے تو پھر کبھی اس پر حملہ
نہیں ہوتا۔ جس سے جانور کی قیمت گنا بڑھ جاتی ہے مگر اس ملک میں کئی ایک جانور جو پر سال
بیمار ہو چکے تھے دوبارہ اس مرض میں مبتلا ہوئے مگر بہت خفیف شکل میں ۹۔

علامات۔ چونکہ اس کا اثر جسم کے مختلف اعضاء پر ہوتا ہے۔ اس واسطے مختلف علامتیں
شروع ہوتی ہیں۔ یعنی جب یہ ایڈامینٹل شکل میں ظاہر ہوتی ہے تو جانور خفیف قسم کے درد شکم ظاہر
کرتا ہے۔ بار بار اٹھتا بیٹھتا۔ کمی اشتہا دیتی پائین قبض ٹپڑ پچو کا یکدم بڑھ کر ۱۰ سے ۱۰۰
تک ہو جاتا۔ آنکھ ممبرینا کٹی ٹائٹ پر ٹیکیا اور آنکھوں سے خونی دسچارج جانور روز بروز کمزور ہوتا
جاتا ہے۔ پلویری قسم میں خاص قسم کی دبی ہوئی کھانسی۔ ناک سے دم یعنی ہمنہ کے جھاگ
کی طرح کا سفید خارجہ چورفتہ رفتہ غلیظ اور خون آمیز ہوتا جاتا ہے۔ سینہ پر اسکل فلیش کر نیسے ایک
قسم کی عیسی کی آواز دم لینے میں شکل ڈیلا سوج کر سرخ مثل گلاس آئی۔ پیوٹونکا متورم ہونا
مارشل سنٹ متورم مثل گینڈے کے جوتھیک ہند کی تشخیص علامت ہے۔ چہرہ اور گردن کا گچھ م متورم

ہو جانا۔ مہرے وقت تک گھاس منہ میں۔ بعض اوقات شورنگ۔

علاج۔ ذرا صل کوئی سفید بنیں ہو۔ مگر انٹی سیپ ٹمک اور ٹول انفلٹنٹ اور ویٹ کا استعمال کرنا چاہئے۔ سلفٹ آف میگنیشیا پینے کے پانی میں بیکرکٹوں کو آزاد رکھنا ضروری ہو۔ آرنک کے استعمال کرنے سے عموماً فائدہ ہوتا ہوا دیکھا گیا ہے۔ تھک ہڈ میں وقت پر پر گٹھو کا استعمال کرنا سریع العصر پایا گیا۔ پلوئری قسم میں مرقعہ پر بلڈنگ اپریشن کرنے سے عمدہ نتیجہ کی توقع کی جاتی ہے۔ ٹنگرڈیجس ٹرپن ٹائین آئل اور کاربالک ایسڈ سیل آئل میں ملا کر دینے سے بہت سی جانیں جانبر ہوئیں۔

ڈیجس کلوریٹ پوٹاس اور کاربالک ایسڈ کا ملا کر دینا بھی مفید پایا گیا۔ پرنکلی نٹ آف پوٹاس اور کریازوٹ بھی استعمال کیا گیا۔ کرنل نر صاحب بہادر ٹنگرڈیجس اور یو کالپ ٹس آئل کے دینے کی سفارش کرتے ہیں۔ نتھنوں کو ٹارسلوشن سے ڈریس کرنا چاہئے۔ جبکہ بیماری پھٹی ہوئی ہو تو جانور و نکوہ یا دیکھے تک چراگاہ میں نہ چھوڑنا چاہئے۔ تاوقتیکہ شبنم خشک ہو جاوے بہر حال میں خشک گھاس کا دینا ضروری ہو۔ ایک یورپین صاحب بہادر آمدہ از جنوبی افریقہ جنکو جانوروں کے علاج معالجہ میں کھتدر دسترس تھی فرماتے ہیں کہ کاربونٹ آف ایمونیا توبرہ میں ڈال کر تھک ہڈی میں انجلیشن کرنا چاہئے۔

پوسٹ مارٹم اگریمی نیشن۔ اڈامی نل کیوٹی کھولنے پر سرخ رنگ کی گدلی رطوبت پڑے۔ معدہ میں جابجا پٹلیا نیز السر بلو رک ارفس میں عموماً السر چھوٹی اور بڑی آنتیں عموماً کنجسٹ۔ سیکم میں چھوٹے چھوٹے خون کے دھبے۔ جگر کنجسٹ تلی کی قدر بڑھی ہوئی اور پھیکے رنگ کی۔ کڈیز کنجسٹ مثانہ گدے زرد رنگ کے پیشاب کے پورا اور اسکی آستری چھلی میں جابجا خون کا ایکوٹوسس۔ تھوریکس کیوٹی میں لاکو ارسنگوس کا انفلٹریشن آسمین کئی ایک لفٹ کے ٹکڑے۔ لنگس کا بہت حصہ کنسائیڈ اور اسپر چھوٹے چھوٹے مٹر کے دانے کے برابر ناڈیونس اور جابجا خون کے دھبوں سے بھرفوٹ اگر لنگس کو چھیدا جاوے تو آسمین کا قریق

خون آمیز جھاگدار رطوبت کا اخراج طریقاً اور لنگس خوم منے پڑے۔ پری کارڈ پک سیک مین
بہتر اندر دھنک کی رطوبت کا اجتماع اور اس پر خون کے دھبے۔ ہائی پریشر فی انف دی ہارٹ۔
دونوں بطن سیاہ خون کے کلاٹ سے بھر گئے ہیں۔ گاہے گاہے انہیں بجائے خون کے فائبرن کلاٹ
پائے جاتے ہیں۔ انکے پیلری سلز پر خون کے چھوٹے چھوٹے نشان۔ دماغ کنجسٹڈ
ریگریٹس۔

نوٹ۔ چونکہ یہ مرض جنوبی افریقہ میں عام ہوتی ہے۔ لہذا نجدت بہرہ وری نیری
اسٹنٹان جو آجکل جنوبی افریقہ میں ہیں معروض ہوں کہ مرض مذکور کے مفصل حالات سے
جو جنوبی افریقہ میں انکے مشاہدہ سے گزرے ہوں بذریعہ وری نیری جرنل درج فرما کر مشکور
فرما دینگے۔

مکترین بدرالدین دہلوی نیری اسٹنٹ جانل دہری
حال ملازم ٹرنسپورٹ یوگنڈا اریکو (مشرقی افریقہ)

بہترین خدمت جناب پرنسپل صاحبہا دہلوی نیری کالج لاہور

جناب عالی۔ بندہ کچھ حال مرض ہارس سکنس کا جو میرے دیکھنے میں آیا ہو۔ تحریر خدمت کرتا
ہے۔ یہ تحریر کالج کی دسی کتابوں کے طریق پر عمل میں آئی ہے۔ اگر ان مضامین میں کچھ غلطی ہو
تو معاف فرمانا۔ کیونکہ میں نے ہارس سکنس کے نمونے سے وقت دیکھے ہیں۔ جبکہ انکی زندگی میں
چند دن یا چند گھنٹہ ہی باقی رہ گئے ہیں اور جانور بالکل بیمار ہو کر قابل توجہ ہو گیا ہے۔
ہارس سکنس۔

تعریف مرضی۔ ہارس سکنس جنوبی افریقہ کے گھوڑوں گدھوں خچروں کی ایک مہلک
لنگس ڈیزیز ہے جس کا نتیجہ اکثر موت ہوتا ہے۔ اس میں لنگس کے ٹشو اور کیپلری پران کافی
اور پورل سیک میں سیرم ایکسٹنشن ہو جاتا ہے۔ لہذا اس وجہ سے مریض دماغ بند ہو کر مر جاتا ہے۔

یہ مرض جنوبی افریقہ کے ملکوں کے سوا۔ اور کمیں ہوتا ہوا نہیں سنا گیا۔ اسکی جائے ظہور اکثر ملک کیپ کاؤنی۔ ناٹال۔ اور لنچ ٹرنسوال ہی ہوتا ہے۔ اور تجب نہیں کہ موزمبیق، مھالہ کافروہ وغیرہ ملکوں میں بھی ہوتا ہو۔ کیونکہ یہ ملک بھی جنوبی افریقہ ہی کے ملک ہیں۔ اور سطح سمندر سے ملتی بھی ہیں۔

اسباب مرض - خاصیت مکان - جنوبی افریقہ سے بڑا قدرتی سبب ہے۔ نشیب چراگاہیں جنگلی زمین تقریباً ہمیشہ مرطوب ہی رہتی ہو۔ ایسی گھاس جو انوروں کو کھانا ہے۔ خشک ہونے سے پہلے کٹھے بنائی گئی ہو۔ جنوبی افریقہ کا وہ موسم جبین رات کو سردی ہوتی ہے اور شبنم زیادہ پڑتا ہے اور دن نسبتاً گرم ہوتا ہے۔ چنانچہ ملک ٹرنسوال میں یہ مرض ماہ اگست سے شروع ہوتا ہے۔ اور اپریل میں ایسا رہتا ہے۔ جیسلمہ شروع شروع میں لگتے ہیں ہوتا ہے۔ جنوری فروری مارچ کے مہینوں میں یہ مرض خوب ترقی پر رہتا ہے۔ زیادہ نور اس مرض کا بندہ نے فروری اور مارچ میں دیکھا ہے۔ اس مرض کا سب سے پہلا کیس جو میری نظر سے گذرا۔ ایک سینٹ ویلر گلڈنگ ہارس تھا۔ یہ کیس ۱۹ اگست ۱۹۷۷ء کو مقام ٹڈل برگ میں واقع ہوا۔ جسکے بعد اس مرض کا سلسلہ ہسپتال ہڈا میں جاری ہو گیا۔ اور بعض بعض موقعوں پر اسکے کیس ظاہر ہونے لگو۔ مگر مقام مذکور پر سوائے اسکے کہ چراگاہ کو تبدیل کر دیا گیا۔ اور کوئی قابل تحریر شدہ دست نہیں کیا گیا اس سے چنداں فائدہ نہیں ہوا۔

گھوڑوں کو علی الصبح جبکہ شبنم گھاس پر موجود ہو پرائی پر چھوڑنا بھی اسکا ایک بہت بڑا سبب معلوم ہوتا ہے۔

علامات مرض - جانور اچھا بہلا چکا دکھائی دیتے دیتے یکدم بالکل سست ہو جاتا ہے۔ شروع میں تھوڑی دیر کے لئے ناک سے پانی کے موافق ڈسچارج ہوتا ہے۔ جو بہت جلد زردی مائل جھاگوں میں تبدیل ہو جاتا ہے۔ مریض کو دیکھتے دیکھتے اسکی ناک سے بڑے بڑے زردی مائل جھال گھونٹے لگ جاتے ہیں۔ آنکھوں سے بھی پانی کا قطرے ٹپکتے ہوئے ہوتے ہیں۔ ناک کے

اخراج کی زیادتی کے سبب مریض کو دم کشی میں سخت تکلیف ہو جاتی ہے۔ دم نمودار سے لینے کو پھر سے پیلوکل کے درمیان نشیب و فراز بالکل ہموک نظر آتے جلتے ہیں مریض سر اور گردن نیچے کی طرف متحال لیر بخائی ٹس کے سینہ صاف کھتا ہے تمام ظاہر ا جھلیان کجج ٹیڈ ہوتی ہیں۔ نمونیا کی تمام علامات (سوائے حالت بخار کے) ظاہر ہوتی ہیں۔ مگر بخار کی حالت ہارس سکس میں نمونیا کی طرح نہیں ہوتی نمونیا میں ٹمپرچر تقریباً ایک ہی درجہ پر رہتا ہے۔ اور تبویلی اس وقت واقع ہوتی ہے جو وقت نمونیا کم و بیش ہو جاتا ہے مگر ہارس سکس کے مریض کا ٹمپرچر ایک درجہ پر رہتا ہے۔ ایسے تھوڑی تھوڑی دیر کے بعد تغیر ہوتا ہے۔ ہارس سکس کے مریض کے ٹمپرچر کا تبدیل ہونا (نمونیا کے مریض کے ٹمپرچر کی طرح) مرض کے کم و بیش ہونے پر منحصر نہیں ہوتا۔ بعض کیسوں میں زبان متورم ہو کر نیل گون ہو جاتی ہے۔ بعض میں کالک کی علامتیں دیکھی جاتی ہیں۔ ٹمپنی بھی اکثر ہو جاتا ہے۔ دم لینے میں خراٹے کی آواز سنائی دیا کرتی ہے۔ آخر دم میں دماغی علامات بھی ظاہر ہو جاتی ہیں۔ مریض اکثر اندھا ہو جاتا ہے اور پاگلوں کے موافق اپنے سر کو زمین پر اتارتا رہتا ہے۔ کبھی بیٹھ جاتا ہے۔ کبھی بیٹاب ہو کر لیٹ جاتا ہے۔ اور موت کے قریب جیسا کہ ہونا چاہئے۔ بڑی ہی بڑھتی اور تکلیف ظاہر کرتا ہے آخر کار دم بند ہو کر جاتا ہے۔

علاج مرض۔ جب یہ مرض المزمن ٹین کے بڑے عظیم الشان ہوٹیل میں پھیل گیا تو ڈاکٹر نے مختلف دوائیں دیکر تجربہ کرنے شروع کرتے۔ بعض نے ان مریضوں کو ٹوٹو ملٹ کی بڑی بڑی خوراکیں دیں۔ بعض نے قوی انٹی سپٹک ادویات سے چارہ جوئی کی۔ مگر کوئی بھی مفید ثابت نہ ہوئی اور سب تدا بیر بے سود نکلیں۔ مگر ڈاکٹر صاحب سول میڈیسی ٹیری جرنل کی ایک بڑی عمدہ عرب گھوڑی مریض ہذا میں ماخوذ ہوئی۔ صاحب صوف نے اس کا علاج شروع میں اسٹو بلنٹ ادویات کی بڑی بڑی خوراکوں سے کیا۔ جب ان سے کچھ فائدہ نہ دیکھا۔ تو صاحب بہادر نے ڈیڑھ اونٹ پیوز کاربالک ایسڈ معہ موڈرام کلورافام کے ڈیڑھ پائونڈ واٹر میں ملا کر گھوڑی کو پلا دیا۔ کلر بالک ایسڈ کی اتنی بڑی خوراک معہ کلورافام کے دینے دیکھ کر میر نے ہوش خطا ہونے اور میں خیال کر لے گا

کہ گھوڑی کو ہارس سکنس سے پہلے کاربالک ایسٹری ہی تمام کر دیگا۔ اور کلورز فارم مندرجہ برآن نسخہ مذکور
 دینے کے بعد ڈاکٹر صاحب نے کوئی ایک پائنٹ خالص کاربالک ایسٹری سے خشک گھاس کو تزیلا۔
 اور ایک بڑے سے فوزیک میں قریب تین چوتھائی کے گرم کھولتا ہوا پانی ڈالا۔ پھر آپس یہ
 کاربالک گھاس جو پہلے تیار کر لیا گیا تھا۔ پانی مذکور کے اوپر رکھا اسکے اوپر معمولی خشک گھاس
 کو رکھا مذکورہ بالا ترکیب سے فوزیک کو تیار کر کے گھوڑی کے منہ پر پہنپائے کیلئے چڑھا دیا۔
 نتیجہ سوائے ہلاک کے اور کچھ بھی نہ نکل سکا۔ بعد مرنے کے مذکورہ ذیل علامات پائی گئی۔
پوسٹ مارٹم ہارس سکنس۔ لنگس پر ایک قسم کے زردی مائل دھبے ہوتے ہیں۔
 لنگس کے ٹشوز میں زردی مائل سیرم کا ایکسٹرکشن ہو جاتا ہے۔ پلورل سیکنس میں بھی
 علیٰ ہذا سیرم چھن جاتا ہے۔ کیپلری بران کائی میں پانی کے موافق رطوبت بہری ہوئی
 ہوتی ہے۔ کارڈیل سیکنس کی فلوئیڈ رطوبت وزن میں زیادہ ہو جاتی ہے۔ جب مریض کی
 علامات مرض میں کالک بھی شامل ہو تو بعد مرنے کے معدہ میں گیسٹرائی ٹس کے نشان پاک
 جاتے ہیں۔ اسپلین کی صورت میں بھی تغیر پایا جاتا ہے۔ اسکا وزن اور قد کسی قدر اصل
 سے بڑھا ہوا معلوم ہوتا ہے۔ مگر چونکہ مریض زیادہ لنگس ہی سے متعلق ہے۔ اس واسطے
 زیادہ تغیر تبدیل بہ نسبت اور اعضاء ریٹس کے لنگس ہی میں ہوتا ہے۔ مگر افسوس مریض
 اب تک تو لاعلاج ہی ثابت ہو رہا ہے اور اپنے حلوں سے بیچارے بے زبان جانوروں کی
 جانیں کھورہا ہے۔ اب تک اسکا کوئی مفید علاج نہیں نکلا جسکے ذریعہ چارہ جوئی ممکن ہو۔
حفظ ماتقدم جو ہارس سکنس کے لئے فیلڈ ویٹیری نیری ہسپتال نمبر ۹
 الزفون ٹین میں کیا گیا۔

جب مریض ہڈانے ہسپتال نامبر ۹ میں سخت شدت اختیار کی۔ اور سلوٹریوں کے بلڈی
 فول ڈائمر کہنے والے مہربان ڈاکٹروں کی تمام طبابت ناکامی میں ختم ہو چکی تو حفظ ماتقدم
 کے جیسے مندرجہ ذیل کارروائی عمل میں لائی گئی۔

جو گھاس کہ نیم خشک ہوتی تھی، گھوڑوں کو دینی بند کر دی گئی۔ گھوڑے علی الصبح چرائی
پڑ جانیکے بجائے گیارہ بجے کے قریب جبکہ گھاس شتم سے پاک ہو کر خشک ہو جاتی ہے
چرنے کے لئے چھوڑے جانے لگے۔ چراگاہ کو تبدیل کر دیا گیا۔ رات کو فینائل لوشن سے
ڈیفنکٹ کئے ہوئے نوزیگ گھوڑوں کو چڑھائے جانے لگے۔ جب فینائل لوشن بھی
چنداں مفید ثابت نہوا۔ تو بجائے اسکے سٹرنگ کریازوٹ لوشن سے نوزیگ ڈیفنکٹ
کئے جانے لگے جس سے مرض مذکور بہت کچھ رک گیا۔ مگر ساتھ ہی اسکے ٹرسوال میں مری
کاموٹ بھی شروع ہو گیا۔ یہ بندوبست تقریباً وسط اپریل سے شروع کیا گیا۔ جسکے کچھ
دن بعد مری شروع ہو گیا جو ٹرسوال کے ایام سرما کا پہلا مہینہ ہے۔ اور چونکہ مری
سر دیوں میں مجدوم ہو جاتا ہے۔ اس واسطے تداہیر مذکورہ بالا کا ٹھیک ٹھیک نتیجہ نکالنا
مشکل ہو گیا۔

کلینڈرس - فارسی

ہارس سکس کے ساتھ ہی ساتھ مرض کلینڈرس اور فارسی بھی گھوڑوں میں پھیل گیا یہ
تینوں مرض ایسے لاعلاج جمع ہو گئے۔ جنہوں نے سرکار کے مال اور بیچارے بوزبان جانوروں
کی جانوں کا بہت کچھ نقصان کیا ہارس سکس تو سر دیوں کے آتے ہی اپنی مدت پوری کر کے
کوچ کر گیا۔ مگر کلینڈرس اور فارسی سدا بہار درخت کی طرح تاہنوز سر جبر ہیں۔
مرض کلینڈرس کے یوں توبندہ نے بہت سے کیس دیکھے ہیں۔ مگر ایک کیس کو اس حالت
میں دیکھا جبکہ اسکی ناک میں بجائے اسٹرین کے ناڈیولز تھے جگم ڈاکٹر صاحب بہادر کیس
مشتبہ لائن میں بند ہوا گیا۔ ہر روز کے دیکھتے رہنے سے معلوم ہوا کہ اسکے ناڈیولز عرصہ
یوم میں کلینڈرس اسٹرین میں تبدیل ہو گئے مرض فارسی کے بارے میں دیکھا گیا۔ کہ اس
مرض کا حملہ اپنی ران پر بھی ہوتا ہے۔ فارسی اسکو بھی کبھی معمولی آٹھی پٹک ڈریسنگ سے
اچھے بھی ہو جاسکتے ہیں۔ مگر ایک اسر کے اچھا ہونے پر چار اسر اعلیٰ جگہ اور پیدا ہو جاتے

ہیں۔ انکی پیداوار نہیں کر سکتی۔ کچھ بھی دیکھا گیا ہے کہ اگر فارسی کسین ایک مدت تک زندہ رکھا جاوے۔ تو فارسی اس پر پھیلنے پھیلنے نہ دیندے کے قحطاک تک آجاوینگے۔ اور آخر میں نتیجہ الفن طائی ٹس ہو باوگا۔ اگر غلطی کا شبہ نہ تو میں یہ بھی تحریر کر سکتا ہوں کہ فارسی اور گلیڈرس۔ جیسا کہ روزمرہ کے مشاہدہ سے ظاہر ہوتا ہے۔

انفکیش (ہوا سے اڑ کر لگنے والے) مرض نہیں ہیں۔

مرض لفن جائنٹس کے بارے میں یہ لکھنا غیر ممکن معلوم نہیں ہوتا کہ اس مرض کا حملہ چاروں پیروں میں سے ہر ایک پر ہو سکتا ہے۔ یہ ضروری معلوم نہیں ہوتا کہ یہ مرض صرف پچھلے بائیں پیروں پر حملہ آور ہوتا ہے۔ باقی تین پیروں میں سے کسی پر حملہ نہیں کر سکتا۔ اکثر ایسا دیکھا گیا ہے کہ اس کا حملہ ہر پیروں پر واقع ہو سکتا ہے۔

پلور و نمونیا کینٹجیس بھی ان مالک میں کثرت سے ہوتا ہے۔ اور کیون نہو۔ اس طرف کے گائے بیلوں کے قدرتی ڈول کا ڈھانچہ ہی پلور و نمونیا کینٹجیس کے پیدا کر لینے کا ایک موزوں سبب ہے۔ یہاں کے گائے بیلوں کی پسلیاں بہت بیڑول لمبی لمبی ہوتی ہیں۔ ان میں بہت ہی کم خم ہوتا ہے۔ چھاتی تنگ۔ پسلیاں ایسی بڑھی ہوئی کہ نسبتاً پیٹ زمین سے زیادہ اونچا معلوم ہوتا ہے۔ مویشی کی اگلی طرف بہت سچھے کے بھاری دکھائی دیتی ہے۔ گردن لمبائی میں کم ہوتی ہے۔ سینک بہت ہی لمبے لمبے ہوتے ہیں۔ دونوں سینگوں کے درمیان بالونکا ایک غیر معمولی سا اٹھا ہوا گچھا نظر آتا ہے۔ ٹھوٹھنی بھی لمبی سی ہوتی ہے۔

مانگیس جسم کے مقابلہ میں چھوٹی ہوتی ہیں۔ دور سے زراہ مادیں میں تیز مشکل سے ہوتی ہے۔ چھاتی اور پسلیوں کی بناوٹ تو بہت ہی بیڑھکی سی ہوتی ہے۔ جسکو دیکھتے ہی پلور و نمونیا کینٹجیس کا مضمون یاد آجاتا ہے مرض مذکور کی زیادتی۔ اس وجہ سے اس طرف زیادہ معلوم ہوتی ہے کہ انکے سینہ کی بناوٹ خراب ہے۔ غرض جب یہ مرض اس طرف پھیل گیا۔ اور یہ بھی چھوٹا علاج ہی ہو۔ اس واسطے جھپٹا ماتقدم کے لئے مویشیوں میں ٹیکے کئے جانے لگے۔

مبشر راہرٹ صاحب سول و میڈیسی نری سرجن نے جو ایسے ایسے تجربہ کرنے کے ایک اچھے شایق ہیں بڑی ہوشیاری کے ساتھ پلور و نیومونیا کنٹینجس کا تندرست لیف پیدا کر کے سیلون کی ایک بڑی تعداد کو مرض مذکور کے تدارک کے لئے ٹیکا کیا۔ ٹیکا کا معمولی جگہ پر دم کے دوسرے تیسرے فقرے کے قریب۔ اس طرح سے کیا گیا کہ فیتہ کو (ٹپ) لیف میں تر کر کے۔ ایک نیڈل کے ذریعہ جو خاص اسی کام کے لئے مخصوص تھی۔ یہ مقام مذکور میں داخل کر دیا۔ اور پھر قریب پونچھ کے فیتہ کو دم کے اندر ہی چھوڑ کر کاٹ دیا۔ یہ فیتہ دم کے اندر ہی نہا۔ کسی نے اسکو نکالا بھی نہیں۔ حتے کہ ٹیکے کے زخم منڈل ہو گئے نتیجہ یہ ہوا کہ کئی ایک بیل مرض مذکور میں مبتلا ہو کر مر گئے۔ باقیوں کو بھی مشتبہ خیال کرنا چاہئے تھا۔ مگر ان پر چنداں غور نہ کی گئی۔ فقط تجربہ سے ثابت ہوا کہ اس طرف کنٹینجس اور مہلک امراض نسبت اور ممالک کے زیادہ ترقی پذیر ہوتے ہیں۔ اور ان امراض میں بچا پے بزبان جانوروں کی بے شمار جانیں تلف ہو جاتی ہیں۔ اٹماں۔ ساوتھ افریقہ کیا ہے گویا بچا پے نے زبان جانوروں کے مہلک اور کنٹینجس مریضوں کا ایک عظیم الشان گودام ہے فقط۔

جناب عالی۔ اگر ان مریضوں میں غلطیاں ثابت ہوں تو براہ مہربانی معاف فرمانا کیونکہ اس جگہ سلوٹریوں کا حال زار رحم کے قابل ہے۔ اگر گویم مشکل مگر نہ گویم مشکل۔ مہربان حاکموں کا بلیڈی فول۔ ڈائریز کہنا تو ایک معمولی بات ہے۔ اب نوہت ست درازی تک پہنچ گئی ہے۔ تمام دن کام میں مرنے کے لئے بھی فرصت مختفا ہے اور اسپر طرہ حاکموں کی مذکورہ بالا مہربانی اور بھی آگ میں تیل کا کام دیتی ہیں۔ بیچاروں کو اتنی فرصت نہیں کہ کوئی کام ہوش و ہواس سے کر سکیں۔ اگر حاکم بالائن آفیسر ایسی سختی جیسی کہ سالوٹریوں پر ہو رہی ہے۔ ایک معمولی سائیں پر کرے تو وہ لائن سے مچھاگ جاسکتا ہے۔ سالوٹری بیچارہ اگر لائن سے بھاگتا ہے۔ تو مجرم ہوتا ہے اور اگر ڈاکٹر صاحب کی سخت سست باتوں پر درست درازیوں کا جواب دیتا ہے۔ تب بھی سزا کا مستحق ہوتا ہے جس سبب سے ایک اور کچھ بھی بن نہیں پڑتی کہ ڈاکٹر صاحب کے ہر وقت کے برقعے

جو وہ جا برداشت کرتے۔ سالوٹری بیچاروں کا لقب سالوٹری ہو ایک مہل لقب اس واسطے اہل لقب پہلے اہل ہوئے۔ مہملوں کے ساتھ جو سلوک کیا جائے بجا ہے۔ اور جو سختی ان پر روا رکھی جائے زیبا ہے۔ یہ بات بندہ شکایتاً تحریر نہیں کرنا۔ کیونکہ حاکم اور محکوموں میں ہمیشہ ایسا ہی ہوا کرتا ہے۔ لیکن اگر نظر انصاف سے دیکھا جائے تو ہمارا فرقہ اس بد عزتی کے لائق نہیں ہے۔ جو کہ فی الحال کی جا رہی ہے۔ ہم بیشک محکوم ہیں۔ لیکن ہم اپنے ہم عصر دوسرے محکوموں کو بھی دیکھ رہے ہیں کہ انکے ساتھ ایسا سلوک نہیں کیا جاتا۔ مثلاً ہاسٹل اسٹنٹ کو حاکم بلا قصور ہر گھڑی سخت و سخت نہیں کہہ سکتا۔ مانا کہ ہماری قدر ہاسٹل اسٹنٹ کے برابر نہیں ہو سکتی۔ مگر ایسا بھی نہ ہونا چاہئے۔ کہ بلا قصور علاوہ سخت و سخت کہنے کے سالوٹریوں پر دست درازیاں جیسی کہ کجا رہی ہیں کی جایا کریں۔ اس غریب فرقہ کی داد فریاد اور کون سن سکتا ہے۔ اور کس کو غرض پڑی ہے کہ اس لاوارث فرقہ کی دادخواہی کرے۔ جب بیچارے زیادہ تنگ کئے جاتے ہیں۔ کالج ہی کو لکھ دیتے ہیں۔ کالج ہی انکی داد فرمایا سنئے۔ دوسرا کوئی نہیں سنئے گا۔

مکر عرض ہے کہ اگر ان مضامین میں کہیں خلاف لکھا گیا ہو۔ یا کوئی اور ناقابل تحریر کلمہ ہو سے تحریر میں آگیا ہو تو براہ عنایت و مہربانی معاف فرمانا فقط

مرسلہ محمد مصطفیٰ و میٹیری نیری اسٹنٹ

از الزفون ٹین فیلڈ و میٹیری نیری ہوسپٹل نمبر ۱۷ سکشن اے۔

بمختور فیض گنجو خبات پرنسپل صاحب ہاؤس لاہور میٹیری نیری کالج دہلی

جناب عالی

مندرجہ ذیل کیس اور اخبار ارسال بمختور کر کے التماس ہے کہ درج رسالہ انڈین میٹیری نیری جرنل فرما کر ممنون و مشکور فرمادیں۔

بوسنیر (دیوانگی)

ایک راجہ انسپ نریر سوارسی احمد خان سوار نمبر ۲ جسکو کچھ عرصہ سے سٹریٹکس کے عاث ناسور (فجولا) ہو گیا ہوا تھا بھرا د علاج ہسپتال میں لایا گیا۔ ناسور کو کھول کر حسب دستور علاج شروع کیا گیا۔ جو کہ قریب اچھا ہونے کے تھا اور دو چار روز تک گھوڑے کو دھچچاچ کرتا تھا کہ ایک روز ۲۸ جولائی ۱۹۷۷ء کو بوقت ۹ بجے صبح کے جبکہ کمتر میں حضور نوالہ صاحب بہادر دام اقبالہ کے خاصہ بیمار گھوڑوں کو دیکھ بھال کر رہا تھا۔ تو ہسپتال میں آکر معلوم ہوا کہ اسپ مذکور کو ناک پر گتے لے کاٹا ہے۔ گتے کے ناخنوں کے زخم اسپ مذکور کی ناک پر پانچ چھ جگہ پر علیحدہ علیحدہ نظر آتے تھے اور ایک زخم دانتوں کا بالائی لٹک تھا بخیاں اسکے کہ دیوانہ کتا نہو۔ زخموں کو صاف کر کے نیٹریٹ آف سلور سے جلادیا گیا۔ اور کتا مذکور کی تحقیقات کرنے سے معلوم ہوا کہ وہ دیوانہ کتا تھا اور ماریا گیا ہے۔

پس میں اسپ مذکور کی خوب طرح سے حفاظت کی گئی۔ اسپ مذکور خوب دانہ گھاس کھاتا رہا۔ اور پانی پیتا رہا۔ مگر دن بدن جسم کمزور ہونے لگا مورخہ ۲۱ اگست کو خلاف معمول گھوڑا کی طبیعت کی تقدیر بد لگئی جو کہ اسکے کانوں کے ادھر ادھر کرنے سے جیسا کہ کسی عجیب آواز کو سمجھنے کے لئے گھوڑے گتے کرتے ہیں سے معلوم ہوئے۔ کچھ عرصہ بعد آدمی کے پاس جانے سے جوش میں آکر کاٹنے کو حملہ کرتا۔ اور اپنی ٹانگیں مارتا۔ اس وقت اسکو پانی پلا یا گیا اور دانہ کھلا کر ایک احاطہ میں باندھ دیا گیا۔ تاکہ اسکے نقصان پہنچانے کا خوف تر ہے اور گھاس ڈال دیا گیا۔

کمتر میں کو تو یقین ہو گیا کہ اسکو دیوانگی ہو گئی ہے۔ مگر بمصدق مصرع

کون سنتا ہے طوطی کی نقار خانہ میں
تمام سال میں شور مچ گیا کہ گھوڑا دیوانہ نہیں ہے۔ اسکی عادات پہلے سے ایسی ہیں اور

یہ گھوڑا ذرا کڑوا ہے۔ یعنی (تلخ مزاج)۔

علا مات۔ ۲۱ اگست ۱۹۷۰ء۔ پانی پرا۔ دانہ کھایا۔ گھاس کھاتا تھا مگر کم۔ جب اسکو ذرا سا ڈرایا یا چڑھایا جاتا تو وہ خوف زدہ ہو کر ذرا پیچھے ہٹ جاتا اور پھر حملہ کرتا اور جوش میں آتا۔ سانس جلد جلد لیتا تھا پیاس کی شدت کے باعث اپنا منہ اور ناک پانی میں ڈبو دیتا۔ جسم پسینہ پسینہ اور لرزہ۔

۲۲ اگست۔ جوش جو کہ پہلے کچھ زیادہ وقفہ سے ہوتا تھا اب جلد جلد ہونے لگا۔ جب جوش کم ہو جاتا تو وہ گھاس کو کھانا شروع کرتا۔ مگر پھر جوش شروع ہو جاتا۔ پیاس کی شدت۔

۲۳ اگست۔ جوش بہت بڑھ گیا۔ اپنے جسم کو کاٹتا تھا۔ خاص کر پچھلی دائیں ٹانگ کو نہایت جوش سے کاٹتا تھا۔ حتیٰ کہ سُم علیحدہ ہو گیا۔ بیٹھتا۔ لیٹتا۔ اور اٹھ کھڑا ہوتا پچھلی اطراف میں فوج ہو گیا۔ جس سب سے اٹھنے میں سخت تکلیف ظاہر کرتا۔ مگر جوش میں آکر وہ کھڑا ہو جاتا اور ہنہناتا تھا۔ اور پیش کو غلاف قصبے نکالتا اور اس کو کاٹتا تھا۔

اب رسالہ میں یقین ہونے لگا کہ واقعی یہ دیوانہ ہو گیا ہے۔ اسکو گولی سے مارنے کی تجویز پہنچی تھی کہ وہ تمام رات سخت جوش میں رہا۔ جوش جو وقفہ سے ہوتا تھا اب متواتر ہونے لگا۔ بخیر جس سے وہ باندھا ہوا تھا توڑ ڈالا۔ اور اپنی دہنی کچھلی ٹانگہ و پینس اور زینہ و نوک کاٹ کر کھا گیا۔ ۲۴ اگست۔ تمام ٹیکہ فاسکے نجات پا کر وقت ۶ بجے صبح کے اس کا روح نفس غصہ سہی پرواز کر گیا۔

پوست مارٹم۔ خون سیاہ ٹار کے رنگ کا خون میں سُرخ کنی کا نام و نشان نہ تھا۔ دل میں سیاہ خون مثل ٹار کے جما ہوا۔ چربی کی بہت سی تعداد قریب ایک پونڈ کے دل سے نکلی۔ لنگس کے کناروں پر کچھ سچن۔ شہمک میں سے بہت سی تعداد کرموں کی نکلی۔ معدہ اور آنتوں کی ممبرین پر کچھ سچن۔ دماغ میں کچھ سچن۔ سپلین۔ کڈنی۔ طو معمولی حالت میں تھے۔

سنا کہ دو بھینس کو کھٹی دیوانہ کتے نے کاٹا تھا جو فوت ہو گئیں تھیں۔
 کبیر شاہ خجوان ہوشیار پور فی شیر پور فی ٹنٹ سالہ اربل نو صلیحہ بادشاہ اقبال بہادر

بچہ خنایہ نسل صبا و پیری سیری کلج لاہور

۱۔ گر قبول اقتد نے عز و شرف ۲۔

جناب عالی۔ کترین اکثر پورٹ ہائے میڈی ٹری سیری سٹیشن رسالہ انڈین میڈی ٹری جرنل میں برہمی انسان یا حیوان دیکھ کر متعجب ہوتا تھا لیکن اب خود تصدیق کرنا پڑا۔ لہذا گزارش ہے کہ براہ مہربانی کیس مذکور رسالہ مذکورہ بالا فرمایا جاوے۔

واقعہ ۲۵ جون ۱۹۷۰ء کو علی الصباح اجنٹ جناب متھ ہباد چند صاحب کیل سکے گیانہ صاحب ساہن سہکاری تحصیل جھنگ میں جائے سکونت کترین پر آیا کہ آپکو جناب متھ صاحب صوف ہلاتے ہیں زندہ لے کر دریافت کیا کہ کیا خدمت ہو اسنے بیان کیا کہ سائیں نے گھوڑی کو مصالح دینا شروع کیا اور گھوڑا کھاتا نہیں تھا اس واسطے نوکرنے لکڑی سے کھانا شروع کیا تو اس کے منہ میں زخم ہو گیا ہو اور خون جاری ہے۔ خیر کترین کو احوال معلوم ہو گیا کیونکہ اس قسم کے کئی ملک کیس بندہ کے دیکھے ہوئے تھے۔ (بعض بعض زمینداران کی کانٹے دار اور نوک دار لگام سے گھوڑیوں کے منہ میں زخم تالو میں ہو کر میرے پاس ہجورج جاری ہو کر آئے اور جلدی علاج سے شفا یاب ہوئے ہیں) اس وقت کترین نے ایک تالو کش اور ۲ عدد دغنی اختہ کر نیکی اور ایک عدد پوزیال ہمراہ لیکر روانہ ہوا موقع پر جا کر دیکھا گھوڑا بیچارہ حیران کہہ رہا ہے۔ منہ سے خون فوارہ کی طرح جاری ہے۔ اور مالک مذکور بھی پاس کہہ رہے ہیں اور گھوڑے کے منہ پر پانی سرد ڈھالتے ہیں لکڑی کا معائنہ کیا تو وہ قریباً ۲ باشت طویل اور چھوٹی انگلی کی برابر موٹی اور ایک کنارہ چاقو کی طرح تیز تھا گھوڑی کا منہ کھول کر دیکھا تو معلوم ہوا کہ اول بولر ٹیٹھ کی انتہائی کٹ گئی ہے۔ اور زخم پانچ حصہ انچ کا ہو گیا ہے۔ اور تالو کش لگا کر جلدی اسکا کہہ کہہ رہے تھے اور متھ صاحب موصوف کو دکھلایا گیا وہ دیکھ کر بہت حیران ہوئے۔ فردی نے ہاتھ پر گھاس جمع کر لیا اور ایک عدد وکیل اور ایک ہتھ پچھاڑی منگوا کر گھوڑے کو

گرایا اور منہ میں تالو کش لگا کر ایک مددگار کو پکڑایا اور خود پہلے زخم کو ایک کپڑے سے سدپانی
میں بھگو کر خون کو صاف کیا اور انٹری کو ہاتھ سے دبا رکھا اور پہلے دغنی گرم کر کے لیمچوں
کا ٹری (یعنی فاسٹنگ کیا) اس سے کچھ فائدہ نہ ہوا بعد ازاں سنوت پھٹکری زخم پر ڈال کر
اوپر سے سدپانی کی گدی لگا کر دبا یا اس سے بھی فائدہ نہ ہوا پھر ٹیچر آف اسٹیل ایک اوٹس
منگا کر دئی تر کر کے لگائی اس سے قدرے فائدہ ہوا مگر جب گھوڑی نے منہ ہلایا تب پھر خون
جاری ہو گیا۔ پھر برف کی تلاش کی مگر نہ ملی اسلئے کمترین نے نائٹریٹ آف پوٹاش (ایک
چھٹانک) ایمفونیاں کلورائیڈ (ایک چھٹانک)۔ سدپانی (۸ چھٹانک) منگا کر دونوں کو ملا کر ایک
لوٹہ میں ملا کر اور ایک گدی رانی کی تر کر کے لگائی اور روپیہ سے دبا رکھا تو وہ منٹ میں خون
بند ہو گیا مگر فدوی کا تمام بدن خون سے تر ہو گیا بعد ازاں گھوڑی کو چھوڑ کر سر پر پانی سرد لگایا گیا
اور منہ میں چھینکا لگایا اور ۸ چھٹانک سٹوم نار پانی میں گھول کر پلائے گئے اسی طرح سہ مرتبہ
دن کو شام کو سب گھاس اور ۵ عدد انڈے اور ایک سیر دودھ پلایا گیا اور ۳ دن تک اسکی خبر گیری
کی مالک نے اسوقت مبلغ ۵۰ انعام دیا فقط

راقم نیاز کمترین عمر الدین ضلع دار رسول ویٹری نیری ڈیپارٹمنٹ
شمالی پنجاب ضلع جھنگ معروضہ ۸ جولائی ۱۹۰۱ء

بعض فرض گنجو جناب الاشان شیخ جو دو کرم سلمہ اللہ تعالیٰ
جناب نسرین صاحب بہالہ ویٹری نیری کالج و ایڈیٹر سالہ ہذا

جناب عالی۔ فدوی نہایت ادب سے ملتے ہیں کہ چند کیس جو کمترین کی زیر علاج رکھے
ضعیف ہوئے ہیں رسالہ انڈین ویٹری نیری جرنل میں براہ خاندانی درج فرمائے جاویں
کیس نمبر ۱۰۰ ایک راس گھوڑا جناب صاحب چڈی کشنر بہادر گجرات کا جو نہایت ہی
تیز رو اور خوبصورت پوہلو کا اخیر جولائی ۱۹۰۱ء کو بعارضہ اسپرین فلکس بر فورنیز بیمار زیر علاج

فدوی کے رہا۔ اوّل تو گھوڑا اس قدر لنگڑا ہو گیا تھا کہ تھوڑا سا تلونڈین پر رکھ کر قدم اٹھاتا تھا۔
 تاہم اے علیہ السلام ہر دن چاندروں کی دریا بھی فرق نہ پڑا بعد شجای ماؤن سرد ہوئے پیر
 شنگر آوڈین ہفتہ عشرہ استعمال ہوتا رہا۔ مگر کچھ فائدہ نہ ہوا فدوی میں چند یوم کو لڈ سلون
 بنا کر بنڈیج ترک کر کے لگانا شروع کیا اور اونچی ایڑی کا بغل بھی لگایا گیا جس سے بہت فرق
 دن بدن پڑنے لگا۔ نیز شنگر آوڈین جانے ماؤن پر کئی روز لگایا گیا۔ پھل مذکور اوتار کر ڈس
 بلکہ یوم صبح و شام ایک ایک مشک سرد پانی مکی دھار چھوڑی گئی اور رول شروع کر دیا جس سے کہ
 گھوڑا بالکل صحیاب ہو گیا ہی اور بغل ہر چار لگا کر ڈس سیراج کیا گیا ہے۔

کینٹن سہل۔ ساینڈ نزل عرب ڈسٹرکٹ بورڈ بزرگ سرننگ عمر و سالہ تعینہ صطل
صدر گجرات ماہ جولائی مسنہ حال کو یکا یک لمی نائی ٹس سے بیمار ہو گیا چونکہ ساینڈ نڈ کو رہایت
ہی بھاری جسم بھکوا پانچ سیرانہ روزانہ ملتا تھا۔ پہلے دن بند کر کے صرف دو سیر جو کر روزانہ رکھا
گیا اور ہر دو اگلے پاؤں جو بیمار تھے جو کر کی گرم پلٹس لگانی شروع کر دی۔ اندر الپسم سالٹ ہونڈ
۶ اونٹنی دینا شروع کیا چھ سات شروع بعد قدرے آرام معلوم ہوا عیلاج بدستور شروع رکھا
ایک ماہ بعد سالٹ مذکور بند کیا گیا مگر لنگ داہنی اگلی ٹانگ میں قدرے رہا تین چار یوم بعد پھر
مرض عود کر آئے پھر سالٹ مذکور ۴ اونٹ روزانہ خوراک میں دینا شروع کیا کئی دن بعد صطل
سے نکالا تو دیکھا کہ اسی داہنے اگلے پاؤں سے لنگ کرتا تھا اور پاؤں مذکور دوسرے کی نسبت
زیادہ گرم بھی تھا۔ گرمی کو رفع کرنے کے واسطے سر دیو پلٹس لگانی شروع کر دی جب ہفتہ بعد دیکھا
تو گرمی کم ہے اور لنگ بدستور ہی تو پلستر مگر گرمی کا روزی بینڈ پر لگا دیا۔ جس کا عمدہ اثر نظر ہوتا
آیا۔ بعد گزرنے اثر پلستر کے ساینڈ نڈ کو نو نکلو اگر قدم قدم چلایا تو لنگ نہیں تھا پھر کچھ شرک
پر تھوڑے پلٹس ڈیڑھ لی کر بیک استعمال شروع کیا ہفتہ عشرہ بعد ہلکی دھکی کرانی گئی تو ٹھیک معلوم
ہوا اب نورضہ ۲ ستمبر ۱۹۰۸ کو نفل بند سے اگلے پاؤں میں چوڑے نعل اور پچھلے میں معمولی
نعل لگا دیئے اور دھکی کرانی گئی۔ تو بالکل ٹھیک سلوڈ معلوم ہوا اب ساینڈ نڈ کو دیگر ساینڈ

کے ساتھ پوری رول کرنا ہے اور محتیا ہو گیا ہے۔

کیس میں سیرالونکا ۱۲ اگست ۱۹۷۷ء میں شمش میں ولد لکھن قوم زمیندار و راج
ساکن جاموں بولہ تحصیل گورت کا تھاپنی بیوی ایک گائے بزرگ سلی دودھال مچہ بچہ عمر
تھمنا چھ سالہ منظر کے پاس ۱۲ میل مسافت طے کر کے لائے اور بیان کیا کہ ہماری گائے
کو گل گھوٹو ہو گیا ہے برائے خدا کچھ علاج بتلائے کترین نے گائے مذکور کی حالت دیکھی تو
درم یا گرمی گلے پر نہ تھی اور تھوڑی تھوڑی کھانسی کرتی تھی بوقت کھانسی جسم کو گائے
شکیر لیتی تھی اور آنکھ سے آنسو جاری تھو کھانا بالکل بند تھا اور گردن سیدھی کر کے کھڑی
ہوتی تھی اور نیچے گردن کرنے سے کھانسا اور منہ سے رال گرنا شروع ہو جاتا تھا۔

بہت متفکر ہو کر پھر مالک سے پوچھا کہ رات کو کچھ گائے نے چارہ کھایا تھا۔ عورت جو گائے کے
پاس ہی کھڑی دیکھ رہی تھی۔ اس نے بیان کیا کہ رات کو بولہ مینے دئے تھے۔ خوب طرح کھائے
اور تھوڑی چھوڑ کر کھانا شروع کر دیا بعد ازاں کچھ نہیں کھاتی اور نہ پیتی ہے۔ دودھ بھی
خشک ہو گیا ہے فدوی کو گمان ہوا کہ آہنی سلائی یا سوئی شاید کھا گئی ہو۔ پھر اس عورت سے
پوچھا کہ کوئی سوئی یا سلائی بنولوں میں تنے رکھی ہو اور پھر نہ نکالی ہو سوچ کر کہنے لگی کہ یہ
دو شیزہ لڑکی کے ہاتھ بڑی سوئی تھی معلوم نہیں کہ اس نے کہاں رکھی تھی۔ پس مجھے کال
یقین ہو گیا کہ وہی سوئی بڑی۔ گائے کھا گئی ہے اسوقت بہت سے اشخاص جمع تھے پھر
فدوی نے کہا کہ اب اگر گلے میں سوئی ہو تو نکل پڑے گی ورنہ تمہاری قیمت اسوقت بالنگ آئرن
میرے پاس تھا میں کڑا ہی آہنی کا کنڈا جو گول ہوتا ہے لوہار سے نگوایا اور گائے کو گر کر
اسکے منہ میں گنڈا نکودیکر ایک زمیندار کو کہا کہ اسکو ہلنے نہ دینا کترین نے ہاتھ اندر ڈال کر
فیرنگس کے قریب انگشت شہادت پہنچی تو تھوڑا سا سوئی کا انگلی کو ٹکرایا پھر انگلی اور انگلی
مذکور سے سوئی کو کھینچ کر باہر نکال لایا اور گائے کو چھوڑ دیا حاضرین بہت خوش ہو کر آفریں
و تحسین کرنے لگے اور عورت اس سوئی کو دیکھ کر شکرانہ ادا کر کے بولی بس بھی سوئی تھی جو میرے

رٹ کے کے ہاتھ میں گل تھی۔ گائے مذکورہ کھڑی ہوئی اور اسے بچہ کو چاٹنے لگ گئی مالک کو مینے کہا تھوڑی چری اس کے آگے رکھو وہ مٹھی بھر چربی لاکر گائے کے آگے ڈال کر پیار گائے کو کرنے لگ گیا تو گائے نے وہ چری دو تین لمحوں میں ختم کر دی ملک اور اس کی عورت اب پوچھنے لگی کہ اب کیا علاج اس زخم کا کریں۔ مینے کہا جس وقت کوئی علاج نہیں اور نہ اس کو کوئی ہرج ہے یہ کم کر دو میان بیوی گائے لیکر اپنے موضع کو روانہ ہو گئے اور ہزار ہزار دعائیں دیتے گئے۔ سوئی مذکورہ سال بخیر صحت حضور والا کرتا ہوں۔

فدوی خوشی محمد ویٹیری نیری اسمٹنٹ از صدر گجرات پنجاب۔ ۵ ستمبر ۱۹۱۰ء

بھنور عالیجناب ایچ۔ ٹی۔ پیر صاحب بہادر پرنسپل

ویٹیری نیری کالج لاہور دام قبلہ

جناب عالی۔ گذارش یہ ہے کہ حضور فیض گنجو کے قیمتی مفید عام رسالہ انڈین ویٹیری نیری جرنل صفحہ ۳۳۳ بابت ماہ جولائی ۱۹۱۰ء کا اشتہار ضروری ہے کہ نہایت خوشی حاصل ہوئی کہ یہ بظیف بھنور عالیجناب ایچ۔ ٹی۔ پیر صاحب بہادر پرنسپل ویٹیری نیری کالج پنجاب کی کوششوں کا نتیجہ ہے جو کہ اس غریب جفاکش فرقہ پر بھی عالیجناب گورنمنٹ ہند نے ایک انصافی کی نظر فرما کر ویٹیری نیری اسمٹنٹ کی تنخواہ مع الوتس چھپتر روپہ یا ہوا اور خوراک کپڑا ملک جنوبی افریقہ میں سب کو دینا منظور فرمایا ہے خداوند کریم عالیجناب صاحب پرنسپل بہادر کالج مذکور بالا کو محفوظ و سلامت دکھے اور کالج ہذا کے عہدہ داران کی ترقی ہووی۔ سنہ ۱۹۱۰ء آیا ہے صحت مدد کی خوشی حاصل ہوئی۔

اب حضور سے اشتہار ضروری کی نسبت تابعدار کی التجا ہے کہ فاکسز کا بھی ارادہ ملک افریقہ کے جانیکار اور اس بارے میں صاحب پرنسپل ہذا بہادر ویٹیری نیری ڈیپارٹمنٹ

اضلاع مغربی شمالی واوڈ سے بھی عرض کیا ہی اسلئے حضور سے گزارش ہو کہ تابعدار کا نام
رجسٹر آمیدواران میں درج فرمایا جاسے اور وقت ضرورت کے تابعدار کو معرفت صاحب
سپیشلٹ ہباز مذکور بالا کے طلب فرماویں عین غریب پروری ہوگی زیادہ جدادب فقط
۱۹۱۷ء { ۲۰ اگست } عرصہ
تابعدار شیخ علی محمد وٹیری نیری اسپیشلٹ انسپکٹر گلینڈرس ضلع بنارس کنگ

مرض گلینڈرس

جناب عالی

حسب الحکم صاحب پرنٹرنٹ ہباز سیول وٹیری نیری ڈسپارٹمنٹ ضلع مغربی شمالی واوڈ
ڈیوی باؤگڈہ معرفت جناب صاحب کلکٹر و مجسٹریٹ ہباز ضلع بنارس تابعدار نے گل گھوڑے
ہائے شہر و چھاؤنی بنارس کے قریب تین تو گھوڑوں کا ملاحظہ کیا تو صرف ایک گھوڑا مہاراجہ
صاحب ہباز بنارس مقیم رام نگر کا بتایا ۳۰ جون ۱۹۱۷ء کو مثنیہ گلینڈرس پایا تین روز
تک برابر تابعدار نے اس مرض مذکور کا معائنہ کیا تو علامت ذیل پایا۔

اول ناک سے رطوبت جو خارج ہوتی تھی زردی یا لیل قدری سبز تھا اور تین روز کے بعد خون
آئینہ خارج جاری تھا اور جبرے کے ارد گرد چمکا ہوا تھا۔

دویم ناک کے نچھکی جھلی پر ناڈولس ہو کر بعدہ السریشن ہو گیا تھا یعنی سیپٹم ناسی پر
سویم حرارت بدنی لگا تار بڑھتی گئی ۱۰۶ درجہ تک پہنچ گئی اور عرصہ دراز تک قائم رہی۔

چہارم لمفیٹک گلانڈز یا میکز لری۔ گلانڈز پسیدگی سے نچلے جبرے کی ہڈی سے سٹ
گئے تھے اور متورم تھے۔ ۱۰ جولائی ۱۹۱۷ء کو تابعدار نے صاحب مجسٹریٹ ہباز کو رپورٹ دیا

کہ یہ مرض ٹھیک مبتلائے گلینڈرس ہی اسلئے بموجب ایکٹ کے اسکو ہلاک کر دینا لازمی ہے حکم ہوا
کہ ہلاک کر دو تابعدار نے ۱۶ جولائی ۱۹۱۷ء کو گولی سے ہلاک کر دیا اور چھ فٹ گہرا گڑھا کھدوا کر دفن

کر دیا اور پتھان کی بھی بھلی صفائی کروادی۔ ڈس انفیکٹ کیا۔

شیخ علی محمد وی۔ ای۔ انسپکٹر گلینڈرس ضلع بنارس

چند خبریں

بمراۓ اندراج سالانہ انڈین میڈیسنل جرنل

اخبار وطن - مطبوعہ ۱۶ اگست ۱۹۰۱ء میں نہایت افسوس سے پڑھا گیا کہ پچھلے دو سالوں میں دو کروڑ اسی لاکھ مویشی کے کتے چمڑے ہندوستان سے مالک غیر کو گئے۔
پچھلے سال ہندوستان سے ایک لاکھ ساڑھے ہزار ٹن ہڈیاں مالک غیر کو گئیں۔ اور جو کچھ ہندوستان میں کہپا وہ علیحدہ رہا۔ یہ قحط اور وبائی امراض کا کرشمہ ہے۔

التماس ضروری

- رسالہ انڈین میڈیسنل جرنل جو کہ تمام میڈیسنل انسٹان کے واسطے نہایت علامہ معیار ہے اور اہم ہے کہ ہر ایک میڈیسنل انسٹان اسکو نہایت شوق سے دیکھتا ہوگا اور اسکی خریداری کیواسطے یا تو وہ خود اپنی گرہ سے یا بوساطت اپنے افسران اعلیٰ کے اسکی خریداری کا نہایت شایق ہوگا۔

چونکہ رسالہ میں کوئی شرائط خریداری و قیمت و محصولی ڈاک وغیرہ درج نہیں ہوتی۔ اسکی قیمت کے دریافت کرنے اور اپنے افسران کی خدمت میں رسالہ ہذا کی خریداری کیواسطے تعداد و رقم کے منظور کرانے میں نہایت دقت ہوتی ہے۔ اسلئے التماس ہے کہ رسالہ ہذا کی شرح قیمت وغیرہ اول صفحہ پر درج فرمائی جائے تاکہ خرچ سالانہ رقم یا ششماہی وغیرہ سے اپنے افسران بالادست کی خدمت میں عرض کر کے منظوری رقم لجا یا کرے۔

رسالہ ہذا میں تمام میڈیسنل کتب کی شرح قیمت وغیرہ تو درج ہوتی ہیں مگر خاص رسالہ کے شرائط قیمت وغیرہ کا درج نہ ہونا تعجب انگیز ہے۔ مودہ ۲۹ اگست ۱۹۰۱ء

الراؤ مہتر شاہ مخدوم مویشی پوری میڈیسنل انسٹان سالانہ ازل انوالنٹا ہڈیاں اقبال
ایڈیٹر - چند سالانہ رسالہ طب حیوانات ہند بشرح ذیل ہے:-

وہی ریاستوں ڈسٹرکٹ پورٹ - وافر ان افواج - وروسا سے شرح پہلے سالانہ
 محصول ڈاک اور میٹری نیری اسٹیشن ملازمان ڈسٹرکٹ پورٹ وغیرہ سے جبکہ یہ تحقیق
 ہو کہ چندہ رسالہ تھا میٹری نیری اسٹیشن ملازمان کو حیرت خاص سے دینا پڑتا ہے تو ان کے لئے
 محصول ڈاک سالانہ صرف چھ روپے - یا درہے کہ چندہ سالانہ ہر سال پیشگی وصول ہونے پر
 یا بذریعہ ویلیو پیسے یا بل یعنی قیمت طلب پارسل ہی رسالہ مذکور بھیجا جاسکتا ہے -

افریقین خبریں

اگر خواہی سلامت برکنار اسٹ

بدریاد و منافع بے شمار است

مورخہ ۱۳ فروری ۱۹۰۷ء کو جو ہاز نامی سٹونز بائی پورٹ میں دوسرے جہاز کے ٹکرائے
 ٹوٹ کر سمندر میں ڈوب گیا تھا اسمیں میرے کرم فرمائے ہمسفر ڈاکٹر غلام غوث صاحب میٹری نیری
 اسٹیشن یوگنڈا ریلوی ٹرنسپورٹ اسوار تھے - جو بعد حصول خصصت چار ماہ اپنے وطن پنجاب کو
 جارا رہے تھے مگر خدا کا شکر ہے کہ انکو کسی قسم کا صدمہ نہیں ہوا انہوں نے کشتی میں کوئی کراچی عزیز جان
 بچائی انکی زبانی جہاز کے غرق ہونے کا وقت سن کر جسم کے رونگٹے کھڑے ہوتے ہیں - اب شاہ صاحب نے
 مورخہ ۲ جون ۱۹۰۷ء کو وطن سے واپس کر اپنے کام کا چارج لیا ہے -

میان نور بخش صاحب میٹری نیری اسٹیشن یوگنڈا پورٹ ٹرنسپورٹ بعد اختتام میعاد
 ملازمت واپس پنجاب کو چلے گئے ہیں - دعا کرتا ہوں کہ سمندر کا سفر خیریت سر انجام ہو انکی
 بجائے سید غلام حسین جو جوئیہ ہوس سرجن لاہور میٹری نیری کالج میں تھے بشاہرہ ڈیرہ سوہیہ
 پراکمال کے واسطے تشریف لائے ہیں -

تصحیح - میٹری نیری جرنل ماہ اپریل ۱۹۰۷ء کے صفحہ ۲۰ پر ڈیرہ سوہیہ جو تابعدار کی خواہ

درج سے سو معروضی بھول کہ ہم ڈیٹری نیری سٹیشن لوگنڈار ہل کے کو مبلغ و فاضل روپیہ پھیل
 ذیل ملتا ہے: مبلغ ایک سو اسی روپیہ تنخواہ ماہوار۔ مبلغ ساڑھے روپیہ ایک سالہ لادیں ماہوار۔ اور
 مبلغ بیس روپیہ پرووزن الاؤنس ماہوار۔ اور راشن فری۔ علاوہ برین ایک ماہ تنخواہ ایک سال کی
 ملازمت کے بعد بطور انعام۔

عوض
 تاجدار عبداللہ دین ڈیٹری نیری سٹیشن مشرقی افریقہ

مرسلہ لاد پر بھول ہیکلرک پنجاب ڈیٹری نیری کالج

۱۔ فوجی ڈیٹری نیری اسٹیشن دیول ڈیٹری نیری ڈیپارٹمنٹ۔ اب یہ فیصلہ ہو گیا ہے
 کہ آئندہ سے جو ڈیٹری نیری آفسر محکمہ دیول ڈیٹری نیری میں تعینات ہوا کریگے وہ افواج ۱۱
 توپخانوں سے نہیں لئے جائینگے بلکہ لنڈن وائڈنبر ڈیٹری نیری کالجوں سے پاس کرنیکے بعد
 فوراً محکمہ مذکور میں ملازم ہو کر آیا کریگے۔ بلکہ نئے قواعد کی رو سے موجودہ فوجی ڈیٹری نیری افواج
 سے بھی دریافت کیا گیا ہے کہ ایسے قواعد کے بموجب وہ محکمہ دیول ڈیٹری نیری میں رہنا
 پسند فرماتے ہیں یا اپنی فوجی ملازمت پر واپس جانا چاہتے ہیں۔ اب دیکھئے کون کون صبا ہوا ہے
 جاویں اور کون کون محکمہ دیول ڈیٹری نیری میں ہی رہنا پسند فرماتے ہیں۔

۲۔ ہمارے حضور نواب لفٹننٹ گورنر بہادر صوبہ پنجاب نیریل ہیکلرک تھ نیک صبا ہوا
 نے اپنی دریا دلی سے ایک کوٹھی مبلغ نو سو اسی روپیہ کو خرید کر کے کالج ہذا میں بھی شفا خانہ امراتر
 متعہدی کھولا جانا منظور فرمایا ہے۔ یہ ہمارے آقا نامدار کپتان سپر صاحب بہادر کی دلی
 خواہش اور کوشش کا نتیجہ ہے کہ آخر کار بڑی جدوجہد کے بعد سرگرمی سے خط و کتابت کر کے
 اور ایسے جامراض کی تعلیم کے فوائد واضح طور پر پرکار کو دکھلا کر پنجاب میں یہ ضروری شفا خانہ
 قائم کر لیا گیا۔

۳۔ اب سرکار نے ایک تیسروں ڈیٹری نیری سرجن بھی پنجاب کے لئے منظور فرمایا ہے کافر

و صدر مقام شاید لاہور دلی ہوگا۔ سنہ ۱۹۷۷ء کی میٹری نیری لفٹنگ اگر صاحب عہدہ مذکور پر متنازع ہو گئے۔ ہم انکو دیسی مبارکباد دیتے ہیں۔ جی صاحب مدوح متحن ہو کر یہاں تشہید لائے تو ہم کو ان سے نیاز حاصل کرنا موقع ملا تھا۔ نہایت ہی لائق اور عمدہ فاضل افسر ہیں اور نیز زبان اردو بھی صاحب مدوح نہایت عمدہ بولتے ہیں۔

۴۔ کاغذات سے معلوم ہوتا ہے کہ پنجاب میں بھی اب محکمہ ماتحت سبیل ویٹری نیری قائم ہو گیا ہے یعنی مثل صوبہ مالک مغربی پنجاب کے یہاں بھی ویٹری نیری اسٹیشن کو حسب اقدار زمانہ ملازمت و سفارش افسران اعلیٰ انسپکٹر وغیرہ کی ملازمت کے لئے چکر اضافہ تنخواہ وغیرہ کیا جا دیا گیا۔ ویٹری نیری اسٹیشن کو چاہئے کہ ابھی سے عہدہ کارگذازی کر کے اپنے افسران بالادست کو نہایت خوش کریں۔

۵۔ نہایت خوشی کی خبر ہے کہ بہت سی سکریٹری آف اٹھٹھ جو کہ حاملین فوجی رینک کی بابت دیگئی ہو۔ کہ بجائے دس سال کے ۹ سال کے بعد تو لفٹنگ سے کپتان اور بجائے بیس سال کے ۸ سال کی ملازمت کے بعد کپتان سے میجر ہو کر گئے ہمارے آقائی نامدار جناب ویٹری نیری کپتان ایچ۔ ٹی۔ پیر صاحب بہادر بھی اگست آئندہ سے ویٹری نیری میجر ہو جائیں گے۔ یہ تو حق ہو خداوند کریم مبارک کرے بلکہ خاص خدمات کے صلہ میں سرکار کو کچھ خاص اعزاز مثلاً C. I. E. یا D. S. O. وغیرہ عطا کرنا چاہئے کہ صاحب مدوح نے کس جہالتشانی اور ذلی کوشش سے معیار تعلیم کالج ہذا کو دین دونی رات چوگنی ترقی کر کے دکھلائی ہو یعنی دو سالہ سلسلہ تعلیم سے اب سہ سالہ سلسلہ تعلیم ہو گیا ہے اور سرحدی جنگ و مہم چین و جنوبی افریقہ کے لئے ویٹری نیری سٹنٹ بہم پہنچانے میں کس قدر جانفشانی اور دشمن بندی سے کام کیا ہے کہ باوجود ہندوستان میں اور بھی کتنے ہی ویٹری نیری اسکول وغیرہ ہونے کے کسی مدرسہ سے محکمہ ٹرینپورٹ کو اس قدر امداد نہیں مل سکی تھی کہ کالج ہذا سے بوساطت آقا نامدار موصوف ملی ہے۔

۴۔ محکمہ سیول ویٹیری نیری کے سالانہ رپورٹ میں دیہات ویٹیری نیری مدراس کے نتیجہ کو کالج ہذا کے نتائج سے مقابلہ کرنے میں عالیجناب میجر مارگن صاحب مہار در ہمارے نئے انسپکٹر جنرل صاحب محکمہ سیول ویٹیری نیری ہندوئی کی کیفیت درج فرماتے ہیں۔

نقشہ نتیجہ امتحان

نام مدرسہ	تعداد پاس	تعداد فیل	فیصدی تعداد پاس
ویٹیری نیری اسکول بنگال	۱۳	۰	۱۰۰ فیصدی
پنجاب ویٹیری نیری اسکول لاہور	۵۲	۳	۹۳.۵۴
راجنپتانہ ویٹیری نیری اسکول اجمیر	۱۴	۸	۶۸.۰۰
بھٹی ویٹیری نیری اسکول	۶	۴	۶۰.۰۰

فقہہ نمبر ۱۲۔ اگر بلحاظ فیصدی تعداد پاس یافتہ طلباء کے دیکھا جائے تو بنگال بھر تمام مدرسوں میں اول رہا مگر جب پنجاب ویٹیری نیری کالج لاہور کے نتیجہ پر غور کر کے پھر دیکھتے ہیں کہ لاہور میں بنگال سے چو گئے طلباء شامل امتحان ہو کر کامیاب ہوئے تو نتیجہ پنجاب ویٹیری نیری کالج ہی سے زیادہ اطمینان بخش تصور کرنا چاہئے۔

فقہہ نمبر ۱۲۔ اجیر اسکول کا نتیجہ سال گذشتہ سے کچھ بہتر رہا یعنی تعداد پاس یافتہ میں قریباً ۲ فیصدی کا اضافہ ہو گیا۔

فقہہ نمبر ۱۲۔ موافق سالہائے گذشتہ کے بھٹی کے ویٹیری نیری کالج کا نتیجہ اس سال بھی سب سے اخیر نمبر پر رہا جس سے تعداد پاس یافتہ فیصدی ۶۰ نکلتی ہے یا پھر سمجھنا چاہئے کہ کہ سال گذشتہ کے ہندسہ جاٹ سے اس سال اضافہ تو ۱۳ فیصدی کا ضروری مگر فیصلہ پاس سالہ تمام کے لئے اس قدر کم تر ہے کہ سوائے افسوس کے اور کچھ اظہار نہیں کر سکتے۔ یعنی باوجود محنت و خرچہ اکثر کے سال تمام کے بعد صرف ۶ طلباء پاس ہوئے حالانکہ سال گذشتہ میں ۹ کامیاب ہوئے تھے۔

نقشہ تعمیر ہمد مرصیان اندور اورٹ ڈور

ٹوٹ ڈور مرصیان		اندور مرصیان		تمام عرصہ ہسپتال
۱۹۰۰	۱۹۰۱	۱۹۰۰	۱۹۰۱	بنگال
۸۳۹	۹۳۴	۷۵۲	۱۱۶۹	لاہور
۳۱۰۳	۳۵۸۵	۷۳۶	۹۵۶	ایمیر
۳۶۴	۵۴۱	۲۳۶	۲۵۰	بکری
۸۳۹	۵۹۲	۱۰۸۵	۱۵۴۰	

فقہ نمبر ۱۲۸ میں انسپکٹر جنرل صاحب بہادر تحریر فرماتے ہیں کہ اگر کل آؤٹ اور ان ڈور کی میزان اکٹھی کی جائے تو منجملہ بالا مذکورہ ہسپتالوں کے سب میں پنجاب ویٹیری نیری کالج اول ہر جہاں ۴۵۴۱ مرصیان کا علاج کیا گیا اور یہ ترقی نہایت اطمینان بخش ہے۔

پربھو لعل بیٹا کلرک پنجاب ویٹیری نیری کالج

ہمارے پاس مالک غیرے اور نیز ہندوستان کے تمام حصے سے برائے ملازمت محکمہ کسریٹ ٹرانسپورٹ اسٹور درخواستیں آتی ہیں کہ کوئی آدمی بیکار نہ رہے سے سب کو افسوس کے ساتھ جواب دینا پڑا۔ مگر تاہم ہمارے اشتہار پر چند ویٹیری نیری اسٹیشنوں نے ملازمت جنوبی افریقہ منطوقہ کی اور ذیل کے ویٹیری نیری اسٹیشن معرفت دفتر مذکور محکمہ ملازم ہو گئے۔

محکمہ کسریٹ بریلی

ہمیر سنگھ

نواب علی خان

رحمت اللہ خان

محمود خان

یعقوب خان

ملازمت جنوبی افریقہ ۸ جولائی ۱۹۰۱ء

۴	تقی حسین	محکمہ کسریٹ انبالہ
۵	مگنڈ اسنگہ	
۸	عبدالواحد	ملازمت جنوبی افریقہ میں آگسٹ ۱۹۰۶ء
۹	فضل الہی	
۱۰	فقیر عبدالرحمن	
۱۱	تھارالعل جونیر ماؤس سرجن	نومبر ستمبر ملازمت سروس گرانٹس میل مقام لائل پور
۱۲	قمر الدین بٹ	شاہرہ صلیبہ، ماہوار صفحہ چھتہ متعین ہوئے۔

نوٹ۔ ایک سال بوجہ نہ ہونے کسی کمینڈر کے کالج ہذا کی دونوں جگہ جونیر ماؤس سرجن کی بمشاہرہ صلیبہ، روپیہ ماہوار خالی پڑی ہیں۔
مرسلہ پر بھول نہیڈ کلرک پنجاب ویٹیری ٹیری کالج لاہور۔

اشتہار ضروری

جملہ ویٹیری ٹیری اسٹنٹان باپس کردہ پنجاب ویٹیری ٹیری کالج لاہور کو مطلع کیا جاتا ہے کہ جن اصحاب کا افریقہ جانیکا ارادہ ہو وہ اپنی درخواست بخدمت جناب پرنسپل صفا بہادر پنجاب ویٹیری ٹیری کالج لاہور روانہ کریں تاکہ انکا نام درج رجسٹر امیدواران کیا جا کر موقع سے مطلع کیا جاوے۔
تنخواہ تاروانگی یعنی جب تک کہ جہاز میں سوار ہوں بمشاہرہ صلیبہ، ماہوار متعین ہوئے۔
جہاز میں سوار ہو کر پہنچ روزانگی ۱۰ روپے مگر افریقہ پہنچنے پر کل چھتہ صلیبہ، ماہوار متعین ہوئے۔
حلتا کریم۔ راجن دھوونگ وغیرہ فری ہوگا۔ اور سفر خرچ بھی ذمہ نہ رکھا ہوگا۔
مشتہر بھول نہیڈ کلرک پنجاب ویٹیری ٹیری کالج لاہور۔

از پیشگاہ پرنسپل صاحب بہادر لاہور ویٹیری نیری کالج

بموجب چٹھی نمبری ۱۱۵ مورخہ ۱۴ فروری ۱۹۰۸ء منجانب دینیوسکریٹری پنجاب گورنمنٹ لاہور۔ بنام ڈاکٹر کثرت لینگریٹریکار ڈس وایگری کلچر پنجاب۔ تھو مطلع کیا جاتا ہے کہ چونکہ دفتر کالج ہذا میں ایک رجسٹر کھولا جا رہا ہے جس میں تمام ویٹیری نیری اسٹنٹوں کے نام جو بعد پاس کرنے کالج ہذا کے تمام ضلع پنجاب و دیگر ممالک و سیول ویٹیری نیری ڈپارٹمنٹ و محکمہ جات کسمپٹ وغیرہ کی مختلف جگہوں میں ملازم ہیں درج رہینگے۔ اس غرض سے کہ پرنسپل لاہور ویٹیری نیری کالج کو تمام ویٹیری نیری اسٹنٹوں کے پتہ ان کی ملازمت تبدیلی معزولی و تنزلی وغیرہ بمعہ وجوہات و اسباب کے کماحقہ طور پر معلوم ہوتے رہیں۔ لہذا بذریعہ سرکلر نوٹاکو اطلاع دیجاتی ہر کہ تم اس بات کو اپنا فرض سمجھ کر ہر موقع معزولی یا تبدیلی وغیرہ پر سالات کی اطلاع دفتر ہذا میں ہر سال یکم جولائی سے پیشتر بھیج دیا کرو تاکہ تمہارا نام رجسٹر میں موجود رہے۔ در صورت ستال بھرتک کوئی خبر نہ آنے کے نام رجسٹر سے خارج کیا جائیگا اور ایسی صورت میں پرنسپل صاحب بہادر ہرگز ہرگز ایسے آدمی کی سفارش دوسری ملازمت کے واسطے نہیں فرماوینگے۔

نوٹ۔ جو صاحب اپنا نام شکستہ حروف میں لکھیں گے یا جو ایسا خط ہو کہ پڑھا نہ جائیگا انکا نام بھی درج رجسٹر نہ ہو سکیگا۔ لہذا تاکیداً مطلع کیا جاتا ہے کہ نام و تخط یا بھیجنے والے کا پورا پورا تہ صاف صاف حلی حروف میں ہونا چاہئے تاکہ اندراج نام میں دقت نہ ہو۔

مشروہ مشروہ مشروہ

اشعار

علم و عمل فن طب اپاں با تصاویر مصنفہ ویٹیری نیری کپتان
ایچ بی پیٹر صاحب بہادر پرنسپل پنجاب ویٹیری نیری کالج
واڈ ٹیرنہالہ ہذا اب چھپ کر تیار ہے جسکی قیمت باوجود ایک بڑی
ضخیم کتاب ہونے کے بھی (قریباً ۱۵۰ صفحہ) فائدہ عام کے لئے
صرف پانچ روپیہ ۶۰ محض حاصل کر کے ویٹیری نیری اسٹوڈنٹس کے لئے پیش کی
ہے۔ ابکی دفعہ کتاب مذکور میں بہت کچھ ترمیم و ایزادی کے علاوہ
فہرست مضامین و دیباچہ وغیرہ بھی بہت شرح دیا گیا ہے۔
نوٹ۔ علم و عمل فن جراحی اسپاں با تصاویر نیز طبع ہے۔ جو قریب چھپ کر تیار
ہو جاوے گی۔ قیمت اسکی بھی باوجود اسی قدر ضخیم ہونے کے ویٹیری نیری اسٹوڈنٹس
کے لئے قریباً اسی قدر ہوگی۔

المشتمل پر پیکر کر کے جلد کر کے مصنفہ ویٹیری نیری کپتان پیٹر صاحب بہادر
لاہور ویٹیری نیری کالج

اشتہار

مفصلہ ذیل کتابیں نقد قیمت بھیجئے یا بذریعہ ویلیو پوسٹ ایل پوسٹ
مصنّفوں سے طلب کرنے پر بھیجی جاسکتی ہیں
محصول بذمہ خریدار

- | | |
|-----|---|
| (۱) | ویٹیرنی نیری اناسٹی یعنی کتاب تشریح حیوانات خانگی مصنفہ خانصاحب
سید مہتاب شاہ گیلانی پروفیسر پنجاب ویٹیرنی نیری کالج طبع ثانی جس میں
۲۶۲ عمدہ عمدہ تصویریں اور ہزار صفحہ ہے قیمت فقط نو روپیہ ہے۔ |
| (۲) | میران عمر مصنفہ سید مہتاب شاہ گیلانی جس میں خانگی جانوروں کی
عمریں پہچاننے کے طریق بتلائے گئے ہیں اور مختلف عمر کے جانوروں کے
جبروں کی تصویریں دی گئی ہیں۔ قیمت فقط ایک روپیہ ہے۔ |
| (۳) | فزی آلوچی یعنی افعال الاعضاء حیوانات مصنفہ سید مہتاب شاہ گیلانی
جس میں خانگی جانوروں کے اعضاء بدن کے افعال نہایت سہل اور زور و فہم
دھنگ سے بیان کئے گئے ہیں قیمت فقط چار روپیہ ہے۔ |

خانصاحب۔ سید مہتاب شاہ گیلانی پروفیسر علم الابدان و افعال الاعضاء
پنجاب ویٹیرنی نیری کالج لاہور

اشتہار

کتاب فیل مہنتہ سید سردار شاہ گیلانی ہوسر جن پر فیسر
پنجاب ٹیریٹری کالج لاہور

درخواست کرنے پر بذریعہ ویلیو پیس بک روانہ کی جا سکتی ہیں
درخواست خریداری بنام شتہر و مصنف ہونی چاہئے۔

۱	طب مویشی طبع ثانی - جو بہت بڑھائی گئی ہے۔ اور اسکے آخر میں ایک نہایت عمدہ فہرست امراض بھی دی گئی ہے اور باقیمتہ قیمت وہی رکھی گئی ہے۔	۱۰
۲	دستور العمل تازیداری و لکشی اسپاں طبع ثالث - یہ بے نظیر کتاب ہر ایک کے لیے بہت قیمتی ہے۔	۱۰
۳	عمل جراحی اسپاں -	۱۰
۴	طب سگال - کتوں کے شایقینوں کے لئے ایک بے بہا ہدیہ ہے۔	۱۰
۵	طب شتریں - نہایت عمدہ کتاب ہے اسکی خوبی و کار آمدگی دیکھنے پر منحصر ہے۔	۱۰
۶	فن قابضہ حیوانات - جس میں اگھوڑے - گائے - بھینس - بھیڑ بکری - کتیا وغیرہ کیل ماوہ چانوران کے امراض وغیرہ وضاحت سے بیان کئے گئے ہیں۔ اور علاوہ مضمون فن قابضہ کے پھوٹے پتوں کے امراض و علاج کا بھی مفصل بیان ہے۔ بڑی مفید اور ضخیم کتاب ہے۔	۱۰
۷	طب مویشی زمیندار ہی -	۱۰
۸	رسالہ انپکشن آف ملک نیڈ میٹ - جس میں دودھ اور گوشت کے جاندار کے لئے اچھے یا برے ہونیکلی نسبت فتویٰ دینے کا طریقہ بیان کیا گیا ہے۔	۱۰

اشتہر سید سردار شاہ گیلانی

